Engros = Preis = Verzeichniß pro 1860

über

160 C

Gemüse- und Blumen-Sämereien

in größtentheils felbst erbauter ganz vorzüglicher Waare

Bibliotheek der Ibouw Hogesche

et

Landbouw Hogeschool
WAGENINGEN

Friedrich Adolph Haage jun. in Erfurt.

Die Preise sind in preuß. Courant. — Gold und Papiere werden nach Cours berechnet.

Die Preise sind für Zollgewicht berechnet, wovon der Zoll-Centner (gleich 100 Zoll-Psund) eirea 107 Psund alten preußischen Gewichts beträgt und genau mit 50 Kilogrammes französischen Gewichts übereinstimmt. Das Zoll-Psund hat 30 Zoll-Loth und ist gleich 34½ Loth alten preußischen und 500 Grammes französischen Gewichts. Das Zoll-Loth beträgt 1½ Loth alten preußischen Gewichts. Das Loth ist in 10 Duentchen eingetheilt.

Gemüse-Samen.

1. Rohl-Samen. dans à Pfd. Ag. Gr. aglande de la pfd.	. Re. Sgr.
Rraut, Magdeburger, großes weißes	1 15
Blumenfohl ober Carviol, ertra großer frühester Erfurter » Pommersches, großes spigiges	5 —
» später afiatischer, extra	
» großer kapischer später 7 15 » Zuderhut-, frühestes	
" coppisor, friiher bester 7 — " " spites sehr festes	2 -
» » englischer mittelfrüher 7 — » Bleichfelber, sehr großes süßes	
» holländischer später 5 — » Battersea, großes breites	
» » prüher — — » englisches frühes weißes jestes Zwerg -, ertra	1 10
» " mittelfrüher Parijer	1 10
» » jowarzer sicilianischer	
» neuer von Walchern	
» Sange'icher frühester Zwerg =, vorziiglich zum Trei- " Nonpareil, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
ben sowie filr's freie Land. Rimmt wegen seines " Paignton, großes " "	1 15
niedrigen Buchfes, wenigen und fleinen Blattern Birfing (Savoyerkohl), Erfurter, großer gelber Winters, extra.	1 20
wenig Raum ein und liefert febr große, blendend " " Heiner fester grüner Winter =	
weiße, sehr feste Köpfe, welche ungewöhnlich lange " Ulmer, niedriger früher, extra	1 15
und in der größten Sige geschlossen bleiben, bringt " » » mittelfrüher	1 10
aber schwer Samen à Loth — » größter später	
» neuer frater Standholder, ausgezeichnet, groß, fehr " Biener, niedriger früher, extra, jum Treiben	1 15
schön weiß und fest, distinkt in Form 10 — » früber niedriger Rapuziner-	- 25
Broccoli oder Spargelfohl, weißer	1
- » » violetter	2 —
» » grüner oder römischer 1 - » Utrechter, gang gelber »	
» 12 der besten englischen Sorten	- 25
Rraut (Ropffohl), Erfurter, großes weißes, ertra 3 - " Chou Marcelin, niedriger früher ausbauernder, ertra	1 10
» » " rühes mittelgroßes	1 20
» » fleines frühes festes niedriges, ertra 1 25 » englischer Waterloos, sein genarbter	1 5
» blutrothes friihes Salats, extra 3 15	1 5
" rothes frühes Salat =	1 5
» - Liibeder plattrundes mittelgroßes festes weißes 1 15 Robl, Bruffeler Sproffen = ober Rojen =	1 —
» Binnigstädter, großes weißes spitziges 3 — » » neuer Zwerg =	1 10
" Ulmer, fleines weißes frühes	
» großes spätes Centner =	6 -
» » blutrothes Salat	- 25
» Porkides, allerfrühestes weißes ipigiges 100 Pfb. 90 Thir. 1 — » hoher brauner frauser Binter =, extra	- 20
» » greßes » » 100 » 90 » 1 — » » grüner » » »	- 18
» bolländisches frühes weißes seinstes niedriges 1 10 » niedriger grüner, extra frauser	- 10
» » fleines schwarzrothes rundes friibes 3 — » » brauner » »	
» » blutrothes frühes Salat , großes 2 15 » Ebinburger , gefüllter grüner	- 15
» pates großes	
» weißes Utrechter mit blauem Rand. 2 jehr schön	2 -
» Drumhead, großes rundes weißes spätes. 100 Pid. 60 Thir. — 20 » Baum = ober Ruh =	
» niedriges rundes weißes icon 100 » 80 » 1 — » Schnitt- od. Frühlings-, blauer frauser	10
» neues frühes Johannistags = Zwerg = Drumhead, extra 1 10 » » » » grüner	
» frithestes englisches weißes festes Kaijer =, extra 1 10 » » » engl. griner blumenkohlblättriger	
» allerfrühestes Joanet ober Nantais	1 5
» Braunschweiger, sehr großes weißes plattes, ertra 2 10 » » » » » blaue	1 10

Wastahlashi aratisha tulika maisa à Bfb. R. Sgr.	à \$\text{Ffb. \$\mathcal{H}_{\text{G}}}\text{g. 9yr.}
Staskohlrabi, englische, frühe weiße 18 " " State 20	Rüben, goldgelbe Kugels
» englische, späte weiße	» » schwarzrothe furzlaubige, extra 100 » 20 » — 7 » » runde bunkelrothe frühe
Dberfohlrabi, gewöhnliche, große weiße späte	
Rohlritsen oder Erdkohlrabi, große weiße runde 100 Pfb. 14 Thir. — 6 » gelbe runde	" " " " " " gelbe — 15
» gelbe zartfleischige, extra	» » gelbe Zucker — 10
» weiße kurzlaubige, extra — 12 » gelbe sehr große rothgranhäutige Riesen-100 Ffb. 15 Thr. — 7	Beisfohl oder Mangold 6
» weiße » » » 100 » 15 » — 7 » nene engl. Baffard = zwischen Kohlrabi	» s frauser, extra
Meer sober Seekohl, Crambe maritima 2 -	» buntblättriger brasilianischer
2. Wurzel- und Nüben-Samen.	23. Ropf-Salat-Samen.
Sarotten ober Möhren, hollänbijche, furze frühe, zum Treiben 100 Bfb. 25 Tbir. — 9	Salat, Steinfopf, gelber früher, fester, schwarz Korn 16
» sehr kurze stumpse früheste Treib = 100 » 30 » — 10	» » fester, weiß Korn — 20 » brauner früher, schwarz Korn — 25
» halblange hollandijche Treib = 100 » 25 » — 9 » Horniche, ganz frühe lange rothe 100 » 20 » — 8	» bruine geel, allerfrühester runder sester, weiß Korn — 20 » ganz früher Montres, Kopfs, extra, weiß Korn (Eier) — 20
» Frankfurter, dunkelrothe kurze frühe 100 » 20 » — 8 » Braunschweiger, lange rothe feine 100 » 16 » — 7	» früher gelber holländischer, weiß Korn
» gewöhnliche lange rothe 100 » 14 » — 6	» afiatischer, großer gelber, weiß Korn, extra 100 Bfd. 70 Thir. — 24
» Erfurter, lange rothgelbe 100 » 15 » — 7 » Saalfelber, blaßgelbe furze 100 » 16 » — 7	» y rothkantiger, sehr vorzüglich, weiß Korn — 24 » gelber Prinzenkopf, schwarz Korn — 20
» neue feine weiße durchsichtige, extra	» blafgelber Dresbener Dauers, weiß Korn
» große violette	größten Hitze, ohne zu schießen 1 -
» große lange aurorafarbige von Achicourt 100 » 20 » — 8	» belle garde, sehr vorzilglich, weiß Korn 25 » Schwedenkopf, röthlicher, braun Korn 20
» jehr große weiße grünköpfige Riesens 100 » 14 » — 6 » abgeriebener Same 100 » 18 » — 7	Mailander, brauner, gelb Korn 20 neuer vorzüglicher Kopf-, Lactuca dicephala, schwarz Korn 25
» » große rothe grüntspfige Riesen= 100 » 20 » — 7 » » abgeriebener Same 100 » 28 » — 10	» Forellen=, großer bunter, weiß Korn 25
Burzeln, Cichorien=, beste Braunschweiger 100 » 25 » — 9	» englischer kleiner blutrother, extra 1 10
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» » Topf's neuer Bollblut, ganz vorzüglich
» Baftinaf«, runbe	» » Drumhead, neuer, weiß Korn, extra
» » lange dicke Imperial 100 » 16 » — 6 » Beterfilien«, frühe dicke kurze 100 » 15 » — 6	» Chou de Naples, weiß Korn, extra 25 » neuer großer westindischer, weiß Korn, extra 1 10
» » lange dicke späte 100 » 15 » — 6	» neuer Perpignauer, sehr fest, weiß Korn, extra 1 10
» Rapontica-, große gelbe	» allergrößter Cyrius -, weiß Korn, extra
» Scorzoner oder Schwarzwurzes 100 Pfd. 45 Thir. — 15 » neue russische Riesens, erreicht im ersten Jahre	» bester dauernder gelber Winters, weiß Korn — 25 » » brauner Winter, weiß Korn — 25
» bie Größe, welche bie gewöhnliche im zweiten erlangt 1 15 » Zuckerwurzel	» Melange der besten Sorten
Sellerie, großer holländischer Knoll 20	» frausblättriger gelber, schwarz Korn
» Erfurter, sehr großer Anoll-, extra	» » weiß Korn
*	Römischer Dinbsalat, Sachsenhäuser selbstickließender, weiß Korn 1 10 » grüner selbstickließender Pariser, weiß Korn 1 —
" violetter " - 18 " Cole's new Crystal, weißer Bleich* - 15	» gelber » hat deiß Korn 1 —
» Baillie's Riesen-, rother Bleich 15	» brauner englischer, weiß Korn
Rerbelrüben, Scandix bulbosum — 15 Rüben, holländische, weiße plattrunde Mais 100 Pfd. 15 Thlr. — 6	» eichenblättriger, schwarz Korn 1 — » Melange — 15
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Binter-Endivien, von Natur gelbe frause
» frilheste weiße Schneeball 7.4.4.4.4.4.1.1.1.1.1.1.1.4.4.4.4	» hellgrüne frausgeränderte 15
» gelbe Altringham, frühe	» grüne Hischhorns
» friihe gelbe Mealta»	» » » grine » » — 14 » große weißgelbe Batavier Winter — 20
» gelbe platte finnländische	» breite grilne krause Casseler
» röthliche Freneuse, vorzüglich	Rabinschen oder Feldsalat 6
» gelbe englische Drange-Jelly-, vorzüglich	» größe holländische
» gelbe runde Wilhelmsburger — 10 » weiße lange französische Wasser — 10	4. Zwiebel-Samen.
» Teltower ober Märkijche, echt	3wiebel, Ersurter runde blaßrothe harte Kopf= 100 Pfd. 45 Thir. — 15
» halblange weiße rothköpfige Herbst = 100 » 18 » - 7	» holländische blaßrothe runde harte 100 » 40 » — 14
» runde weiße grünköpfige Herbste 100 » 18 » — 7 » » rothköpfige Herbste 100 » 18 » — 7	» » gelbe platte runde harte 100 » 50 » — 16 » ftrohgelbe platte runde harte 100 » 55 » — 18
» neue kleine violette Petrosowoodsk	» blutrothe runde harte
» » lange	» stilberweiße kleine plattrunde
» » bünne Ottersberger	» » runde bicke 25

30000	
à Pjb. M. Gyr.	à \$fo. Re Syr:
Zwiebel, silberweiße kleinste Nocera 15	Garten-Aresse, goldgelbe. 20
» gelbe längliche Birn= — 20	auftralische Salat, ganz neu, sehr empsohien 3. 2 -
» James' Dauer, groß, extra	Brunnen = Kreffe (Nasturtium officinale)
» jehr jehöne große Jahr»	Indianische oder Kapuziner-Aresse
» spanishe rothe Pflanze	Garten = Melbe, gelbe
» » meiße »	vothe
» Madeira, größte runde Riesen=, Pflanz=	s grüne 6
» » große platte » » — 20	Stop 18 18
Porree oder Lauch, früher Sommer= 100 Pfd. 26 Thir. — 10	Rerbel, gewöhnlicher 6
» » » bickpolliger Winter » 100 » 26 » — 10	- »1 frausblättriger in Bigge geschen bei ber benehmen - 8
» » » Brabanter, dicker sehr großer 100 » 34 » — 12	» großer spanischer wohlriechender
	Lavenbel ober Spide
5. Steckzwiebeln.	Eöffelfraut 18
Steckawiebeln, getrocknete, mehrere Sorten 1000 St 20	Majoran, französischer bester 100 Pfd. 60 Thir. — 20
» Schalotten, große dänische (russische) 1000 » 1 15	Peterfilie, einfache
» » gewöhnliche 1000 » 1 15	» gefüllte aber frause 100 » 18 » — 7
» Rartoffel=Zwiebel	» neue spanische, sehr fein gekraufte Zwerge, ertra — 10
Rnobland	» » englische Myatt's, zierende — 16
Roccambol oder Schlangenknoblauch	or » italienische Riesen — 8
	Pfeffer, rother spanischer langer 1 —
6. Madies dund Rettig = Samen. irdsin süschisch	mit vierectigen Früchten 1 10
(Durchaus in vorzüglicher Qualität.)	Bimpinell, Garten — 18 Bortulact, gelber — 14
Radies, runde weiße Monatss, extra	» » großblättriger
» » bunfelrothe » »	» grüner 8
» rosenrothe » »100 Pfd. 45 Thir. — 15	Rhabarber, Victoria 20
» neue scharlachrothe, extra	of a (Prince Albert 20
» ovale rosenrothe, extra 100 Pfd. 45 Thlr. — 15	w Myatt's Linaeus 20
» » » jcharlachrothe » 100 » 55» — 18	01 -» a 001 » Eleonore — 20
» » weiße, neu, sehr schön — 25	» " obige englische Sorten, feinste für Compots, gemischt — 15
» » 2Siener gelbe frühe, extra — 18	Rosmarin 1 5
» lange weiße	Salbei 1 20
» » dunfelrothe	Sauerampfer 12
» » rosenrothe	of a großer Belleville
» » neue scharlachrothe kurzlaubige	Spinat, englijcher größter
» alle Farben und Sorten gemischt	» rundblättriger 100 » 11 » — 4
Rettig, Erfurter, langer schwarzer Winter. — 9	» pitssamiger 100 » 12 » — 5
»	» langblättriger » 100 » 10 » — 4
» » runder schwarzer » 9	» » rundsamiger 100 » 14 » — 5
» » » weißer 15	» sehr großer gelber Schweizer, vorzüglich 8
» langer grauer Winter= — 15	» von Goudry, neuer 6
» » violetter » — 18	» englischer Gemilß= (Rumex patientia) — 15
» runder » » — 18	» neuseeländischer (Tetragonia expansa) — 15
» balbfrüher Wiener, gelber Sommers	» Basella latifolia à Loth 5 Sgr. —
» jdwarzer runder Sommers	» chinefifcher (Amaranthus oleraceus)
» weißer » »	» Claytonia cubensis
» » runder » 15	Thymian, französischer
» chinesischer rosenrother Sommer= 1	» beutscher Winter=
" rothschaliger Herbst= — 15	Beinraute — 15
Noble's trillie grille.	Wermuth 1 10
7. Rüchenfräuter.	Studies of the second s
Başilicum, großer	8. Kern-Sorten.
» kleiner krauser	Spargel, gewöhnlicher, vorzüglich
» » » bioletter	» große Erfurter Riesen=, extra — 15
violetter großer 2 —	Artischocken, große französische violette 3 —
Bohnen oder Pfefferkraut 9	» » grüne 1 15
Boretsch ober Gurkenkraut — 14	» » violette italienische
Citronenmelisse, seine	Cardy, spanische 16
Sierfrucht, weiße lange	» von Tours
» violette »	
» weiße runde 20	» » englijche Treib 1 5 » Erfurter, mittellange griine 25
» violette »	» » lange grüne Schlangen, extra 1 15
» neue gestreifte à Loth 7 Sgr. —	» » sehr lange grüne Schlangen, ganz vorzüglich 2 15
» neue violette mit pfundschweren Früchten » 10 » — —	» holländische, sange weiße 1 20
» neue mit scharlachrothen Früchten » 10 » — —	» Grochlitzer lange grüne Schlangen 1 —
Gistraut (Mesembrianthemum cristallinum)	» — Hallische mittellange grüne
Erdbeere, großfrüchtige beste Sorten	» 24" sange grüne non plus ultra à Loth — 10
» Monats=, rothe	" 24" " weiße " " " - 15
"	» Snow's neue hellgrüne, lange, volltragende » » — 15
Grdmandeln	Note
Erdnüffe (Arachis hypogaea)	» Victory of Bath a Rfd. 8 Thir. » » — 10
Fenchel, gewöhnlicher 8	» Price of Manchester» » — 12
» großer lüßer Anies= 12	» Shilling's lange hellgrüne
Garten = Rreije, einfache 3	» Man of Kent
» frausblättrige ober gefüllte	» Salter's Victory of England
neue englische dreifach gekrauste	
asthe analysis require germine — 12	» Sion House
» gelbe englische breitblättrige 6	» Sion House

ett. vi		1 0 17	~	co		
	malific Side Years att 4 9765 Edimons allegation	a Loth			a Loth R.	Syr:
outten,	weiße dide lange, oft 4 Pfd. schwere à Pfd. 8 Thir.			10	Bier Rirbiffe: Lagenaria leucantha depressa, gedriidter	ME
))	Arnstädter Riesens, ertra				Flashers	15
))	Erfurter » extra			20	» viele andere Sorten Zier-Kürbiffe, separate, jede	15
))	» » weiße große, extra			_	» » » gemischte à Pfb. 2	Ю
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	sehr frühe mittellange grüne, extra			10	gentiquea pb. 2	-
»	Cucumis semperfructifera			15	9. Erbsen = Sorten.	
))	» weiße			15	Buder = Erbsen, englische weißblühende à Pfb	
) — T	neue dinesische grune, vorzüglich. a Bfd. 4 Thir.			5	» große frühe weiße frummschalige Schwerts	6
))	neue chinefisches blaggrüne, vorzüglich » » 4 »			5	» ipäte » » » » » » » » » » » » » » » » » » »	5
»	neue febr lange bellgrune Preis von Arnftadt, extra				u -» » graue Schwert=	5
— »	neue engl. Farnham Castle, extra			15	21 -» s 48 » schwarzseinige	0
Melonen	, neue amerikanische August=, fürs Freie			20	» frühe niedrige, 1½ Fuß hoch	5
))	Beechwood, griinfleischige, extra			12	» späte » 1½ » »	- 5 5
))	Chito, echte kleine, gewürzhafte	à Loth	10	24	» früheste niedrige Zwerg-, 1 Fuß hoch	C
-))	» große			ATT.		10
))	» neue große rothsleischige Zucker-, extra	100 R.	-	15	bolländische grünbleibende	8
))	Nutmeg, ertra	à Loth		20	» grane Schwert	6
))	grünfleischige Malta =))))	1	-	" große graue Riefen = Schwert =	10
))	spanische			20		8
))	» Binter=			20	There is the "State of the Party of the Country of	10.19
))	weiße Cavaillon			20	Rneifel=, Pahl= oder Ausläufer=Erbfen.	
))	Anana8=			20	Früheste niedrige Mais, 11/2 Fuß hoch, echte 100 Pfd. 10 Thir.	4
>>	ovale St. Petersburger			25	" " 2-3 " " 100 " 8 " —	3
))	Prescott Cantaloupe, ertra				» » Bishop's 100 » 10 » —	4
))	rothfleischige von Tours			20	» Bishop's, langschotige 100 » 12 » _	4
))	persische Sammt, extra		1	45	» - » spanische, extra	5
))	Broomhall Castle, sehr schön			15	» Burbridge's Eclipse	5
))	Brahma Apfel			15	» Sangster's No. 1., sehr früh, vorzüglich	5
))	schwarze tilrkische, extra			20	» Auvergne, vorzüglich	5
))	Ispahan-Cantaloupe			10	» Prince Albert, sehr früh, ertra 100 Pfd. 10 Thir. —	4
))	französische weiße Land =			20	» 1 Fuß hohe volltragende 100 » 12 » =	4
,,	» gelbe »			20	» Emperor, fehr friihe, ertra 100 » 10 » —	4
"	» Land-Cantaloupe, große		8		» mit dem 3. Blatt bliihende, extra	4
,,	» Wasser=(Pasteque) mit schwarzem		1	10	» englische Charlton, extra	4
,	» » mit rothem Kern		41		" de Grace. 1/2 Kuß hoch 100 868 17 Thir	4
~ walsa 6		" "	and the	10	» de Grace, ½ Fuß hoch	6
Speise = S					» Expie des lleherssusses, extro 100 » 10 » =	4
))	Melonen-, großer, gestrickter, gelber, oft gegen				» Erbse des Ueberslusses, extra 100 » 14 » — neue engl. Paul's reichtragende Zwergs	5
	2 Centner schwer				» » Dickson's Favorite, ertra	6
»	» großer filbergrauer			15	» » Harrison's Glory, extra	_6
))	» neuer grüner			15	» » » Perfection	6
))	» » bunter			10	» » Prizetaker	6
))	» » jcharlachrother			10	» » Beck's Gem	6
. T. »	Vegetable Marrow, englischer Schmeer=, echt.	a pio.		15	» Dunnett's first early, extra	8
"	neuer englischer Custard Marow		100	10	Große Schnabel- oder Säbel-, vorzüglich 100 Bfd. 12 Thir. —	4
))		a plu.	100		» blaublühende Cimitar	5
		11 11				
» "	Valparaiso, extra				» Erfurter, frühe weiße Folger, extra 100 Pfd. 6 Thlr. —	2
))))	länglicher virginischer))))	1	15	» » griine » » 100 » 6 » —	2 2
	länglicher virginischer mit Beilchengeruch	» » » »	1 3	15	» » griine » » 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs	2 2 5
))))))	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gelber Felb =))))))))	1 3	15 20	» » griine » » 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs	2
» » »	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gelber Felb =))))))))))))	1 3 —	15 20 20	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2
» » » »	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gelber Felb =))))))))))))	1 3 —	15 20	» » griine » » . 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs	2
» » » » » » 3ier=Kiir	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gelber Felb = » griner » gewöhnlicher Felb = cbisse:))))))))))))))))	1 3 -	15 20 20 15	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4
3) 3) 3) 3ier=Kiir	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gelber Felb =	» » » » » » » »	1 3 -	15 20 20 15 6	» y griine » » . 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs — Warf=, englijche, niedrige weiße — » hohe » — » Noble's, friihe griine — » Bellamy's, friihe griine — » Waterloo, größte —	2 5 4 4 5
3) 3) 3) 3ier = Kiir 3)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb = " grüner " gewöhnlicher Felb = cbisse: Angurien =, beste zu Caubenbekleidung. bunkelgrüner eisörmiger	» » » » » » » » à Loth	1 3 -	15 20 20 20 15 6 4	» y grüne » » 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs	2 5 4 4 5 5
3 3 3 3 3 Sier - Kiir 3	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= y grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenhekseidung. bunkelgrüner eisörmiger grüner länglicher, ohne Kauken	» » » » » » » » à Loth » »	1 3 -	15 20 20 20 15 6 4 4	» » grüne » » 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs	2 5 4 4 5 5 4
)))))) Sier = Kihr))))	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gesber Feld= " grüner " gewöhnlicher Feld= cbisse: Ungurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger grüner länglicher, ohne Ranken Herbulesseulen= " a Pfd. 1% Thir.	>	1 3 -	15 20 20 15 6 4 4 3	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 5 5 4
3) 3) 3) 3) 3) 3) 4) 5ier = Kiir 3) 3) 3)	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gesber Feld= y grüner y gewöhnlicher Feld= cbisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner längsticher, ohne Nauken Herkuleskeulen= herkuleskeulen= ka pfd. 1½ Thir. Flaschen= y 1½ y	a Coth """ """ """ """ """ """ """	1 3 -	15 20 20 15 6 4 4 3 3	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25445544564
3) 3) 3) 3) 3) 3) 3) 4) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gesber Feld=	a Coth """ """ """ """ """ """ """	1 3 -	15 20 20 15 6 4 4 3 3 4	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	254455445644
3ier = Kiix	länglicher virginischer mit Beilchengeruch. großer gelber Felb= " grüner » gewöhnlicher Felb= rbisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Kanken. Herfuleskentlen= å Psd. 1½ Thir. Flasch=, verschiedene Farben cyprischer rahmweißer)	1 3 -	15 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6	" " " " grüne " " 100 " 6 " — " Queen of the Dwarfs	2544554456445
3ier = Kiix 3 3ier = Kiix 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	länglicher virginischer mit Velschengeruch. großer gelber Felb =)))))))))))))))))))	1 3 -	15 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6 5	» y grüne » 100 » 6 » — » Queen of the Dwarfs — Warfz, englische, niedrige weiße — » hohe » — » Noble's, frühe grüne — » Noble's, frühe grüne — » Waterloo, größte — » Victoria — » Lawson's Paradise, neu — » Denyer's, frühe volltragende — » Noble's « Paradise » — » Woodford's grüne — » Woodford's grüne — » Woodford's grüne — » Noble grüne — » Woodford's grüne — » Noble grüne — » Wundliche Marfz, British Queen —	2544554456 4456
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Kausen. Derkulesseulen= à Bsd. 1½ Thr. Flaschen= » 1½ » Warzen=, verschiedene Farben cuprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 3 -	15 -20 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6 5 8	" " " grüne " " 100 " 6 " — " Queen of the Dwarfs	2 5 4 4 5 5 6 4 4 5 6 5 5 6 5
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beilchengeruch. großer gesber Feld= " grüner " gewöhnlicher Feld= :bisse: Ungurien=, beste zu Laubenbesteidung. dunstelgrüner eisörmiger grüner länglicher, ohne Kansen. Herfulesseusen=, when Hansen. Haszen=, verschiedene Farben coprischer rahmweiser grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermitze Lürsenbund, großer	a Coth """ """ """ """ """ """ """	1 3 -	15 — 20 20 15 6 4 4 3 3 4 4 6 6 5 8 5	" " " grüne " " 100 " 6 " " " Queen of the Dwarfs " " " Queen of the Dwarfs " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 4 5 6 4 4 5 6 5 6 5 6
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beischengeruch. großer gesber Feld=	a 20th	1 3 -	15 -20 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6 5 8 5 5	"" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 4 5 5 6 4 4 5 6 5 6 5 6 5
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beischer zelb= größer gesber Felb= y grüner » gewöhnlicher Felb= cbisse. Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Nauken Helgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Nauken Helgebense in	a Coth "" "" "" "" "" "" "" "" ""	1 3 -	15 	"" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25 4 4 5 5 4 4 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6
3) 3) 3) 3) 3) 3) 3) 4) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beilchengeruch. großer gelber Felb =	a Coth	1 3 -	15 -20 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6 5 8 5 5	"" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25445544565656566
3) 3) 3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb =	30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		15 	"" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2544554456565665 665665
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rauken. Derkuleskeulen= à Pst. 1½ Thr. Flaschen= » 1½ » Warzen=, verschiedene Farben cuprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze Zürkenbund, großer » grüner mit weißem hohen Polster » hellgrüner mit weißem Streisen. » rother » rosenrother. » incarnatrother	a Roth b b b b b b b b b b b b b b b b b b b		15 	" " Queen of the Dwarfs " " 100 " 6 " " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25445544565656655 6655
3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Feld= " grüner " gewöhnlicher Feld= :bisse: Ungurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger grüner länglicher, ohne Kanken Herfuleskeulen= " å Ksd. 1½ Thir. Flaschen= " " 1½" Thir. Flaschen= " " 1½" " Warzen=, verschiedene Farben coprischer rahmweiser grüner langer gelögestreister Passion oder Kaisermitze Türkenbund, großer " grüner mit weisem hohen Vosster " hellgrüner mit weisem hohen Vosster " roher " rohenrother. " rosenrother. " incarnatrother kleiner Citronen=	a Coth a Coth b		15 	" " Queen of the Dwarfs " " 100 " 6 " " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 5 5 6 4 4 5 6 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5
3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rauken. Derkuleskeulen= à Pst. 1½ Thr. Flaschen= » 1½ » Warzen=, verschiedene Farben cuprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze Zürkenbund, großer » grüner mit weißem hohen Polster » hellgrüner mit weißem Streisen. » rother » rosenrother. » incarnatrother	a Coth """ """ """ """ """ """ """		15 	" " Queen of the Dwarfs " " 100 " 6 " " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 5 5 4 4 5 6 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Beildengeruch. großer gesber Feld= " grüner " gewöhnlicher Feld= cbisse: Angurien=, beste zu Laubenbesteidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Kanken. Herfulesseulen= à Pfd. 1½ Thir. Flaschen= " 1½ " Thir. Flaschen= " 1½ " » Warzen=, verschiedene Farben coprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermitze Türsenbund, großer " grüner mit weißem hohen Posster " bestgrüner mit weißen Streisen. " rother " rotenrother. " incarnatrother steiner Citronen= " Apfelsinen=	a Coth a Coth b a a a a a a a a a a a a a a a a a a		15 	" " Queen of the Dwarfs " " 100 " 6 " " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 5 4 4 5 5 6 4 4 5 6 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5
3) 3) 3) 3) 3) 3) 4) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb =	a Coth a Coth b a a a a a a a a a a a a a a a a a a		15 	" " Queen of the Dwarfs " " 100 " 6 " " " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25445544565656555567
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Ranken. Henden e. a Pst. 1½ Thir. Flaschen=. » 1½ » Barzen=, verschiedene Farben cyprischer rahmweißer. grüner langer gelbgestreister Passion ober Kaisermitze Türkenbund, großer. » grüner mit weißem hoben Polster » hellgrüner mit weißen Streisen. » rober. » incarnatrother. helenen= » Apfelsinen= weißer Birn=	a Coth		15 	" " Queen of the Dwarfs " 100 " 6 " " " Queen of the Dwarfs " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	254455544565656565555676
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb=	a Roth b b b b b b b b b b b b b b b b b b b		15 — 20 220 15 6 4 4 3 3 4 4 6 5 8 5 5 5 5 8 8 110 110	" " Queen of the Dwarfs " 100 " 6 " — " Queen of the Dwarfs " — " Queen of the Dwarfs " — " Warf=, englijche, niedrige weiße " — " " bohe "	25445544565656555567
3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= bissie: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgene= a Bsd. 1½ Thr. Flaschen= » 1½ » Barzen=, verschiedene Farben cuprischer rahmweißer. grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze. Türkenbund, großer » grüner mit weißem hohen Posster » hellgrüner mit weißem bohen Posster » hellgrüner mit weißen Streisen. rother » rotenrother. » rosenrother. » incarnatrother kleiner Citronen= » Apselsinen= weißer Birn= gestreister » Crook neek, dunkelorange gewarzter Flaschen= aus Texas	a Coth		15 — 20 20 15 — 6 4 4 4 3 3 4 6 6 5 8 5 5 5 5 8 10 8 8 8 110 110	" Queen of the Dwarfs	2544555445656565655556766
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Feld= " grüner " gewöhnlicher Feld= :bisse: Ungurien=, beste zu Laubenbesteidung. dunstesgrüner eisörmiger grüner länglicher, ohne Kanten Herfulesseulen= " å Ksd. 1½ Thr. Flaschen= " " 1½" Warzen=, verschiedene Farben coprischer rahmweisser grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermitze Türsenbund, großer " grüner mit weisem hoben Vosster " hellgrüner mit weisem boten Sosster " rosher " rosenrosher " rosenrosher " rosenrosher " uncarnatrosher steiner Citronen= " Apfelsinen= weiser Virn= gestreister " Crook neek, dunselorange gewarzter Flaschen= aus Texas. Stachelbeer= (Cucumis Grossularia)	a Coth		15 — 20 20 20 15 — 6 4 4 4 3 3 4 4 6 5 8 5 5 5 5 8 8 110 8 8 8 110 110 — 115 —	" Queen of the Dwarfs	2544554456565656555567666
3) 3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gelber Felb=	\$ Qoth 10 10 10 10 10 10 10 1		15 — 20 20 20 15 — 6 4 4 3 3 4 4 6 5 8 5 5 5 5 5 8 10 10 8 8 8 10 110 — 12	" Queen of the Dwarfs	2544554456565655555676666
3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= bisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Kausten. Herfuleskeulen= a Pfd. 1½ Ther. Flaschen= » 1½ » Barzen=, verschiedene Farben cyprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze Türkenbund, großer » grüner mit weißem hohen Posster » hellgrüner mit weißem Streisen. » rother. » rosenrother. » rosenrother. » incarnatrother kleiner Citronen= » Apfelsinen= weißer Birn= gestreister » Crook neek, dunkelorange gewarzter Flaschen= aus Teras Stackelbeer= (Cucumis Grossularia) Bebersarben (Cucumis Grossularia) berennirender (Cucumis dipsaceus) perennirender (Cucumis perennis) mit schönen gestreisten Früchten. Trichosanthes Anguina Schlangen=.	a Coth		15 — 20 20 20 15 — 6 4 4 3 3 4 6 6 5 8 5 5 5 5 8 110 8 8 8 110 110 115 — 112	" Queen of the Dwarfs	2544554456565655555676666
3) 3) 3) 3) 5) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Feld= » grüner » gewöhnlicher Feld= bissife: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgrüner » 12/3 » Barzen=, verschiedene Farben cyprischer rahmweißer grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze. Türkenbund, großer » grüner mit weißem hohen Posster » helgrüner mit weißem Etreisen. » rother. » rosenrother. » rosenrother. » uncarnatrother kleiner Citronen= » Apselsinen= weißer Birn gestreister » Crook neek, dunkelorange gewarzter Flaschen- aus Texas. Stackelbeer= (Cucumis Grossularia) Bebersarben (Cucumis Grossularia) Bebersarben (Cucumis dipsaceus) perennirender (Cucumis perennis) mit schönen gestreisten Früchten Trichosanthes Anguina Schlangen= » colubrina, Natter=	a Coth		15 — 20 20 20 15 — 6 4 4 4 3 3 4 6 6 5 8 5 5 5 5 8 10 8 8 8 10 110 115 — 12 15 12 16	" Queen of the Dwarfs	254455445644565656555567666664
3) 3) 3) 3) 4) 5) 6) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7)	länglicher virginischer mit Belschengeruch. großer gesber Felb= » grüner » gewöhnlicher Felb= chisse: Angurien=, beste zu Laubenbekleidung. dunkelgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgrüner eisörmiger. grüner länglicher, ohne Rausen. Helgeden= " 12/3 " Lher. Flaschen= " " 12/3 " Warzen=, verschiedene Farben cuprischer rahmweißer. grüner langer gelbgestreister Passion oder Kaisermütze. Türkenbund, großer " grüner mit weißem hohen Posster " grüner mit weißem bohen Posster " hellgrüner mit weißem Etreisen. " rother. " rosenrother. " incarnatrother kleiner Citronen= " Upfelsinen= weißer Birn= gestreister » Crook neek, dunkelorange gewarzter Flaschen= aus Teras Etachelbeer= (Cucumis Grossularia) Weberfarden (Cucumis dipsaceus) perennirender (Cucumis dipsaceus) perennirender (Cucumis gerennis) mit schönen gestreisten Früchten. Trichosanthes Anguina Schlangen= " colubrina, Natter=	a Coth a coth		15 — 20 20 15 6 4 4 3 3 4 6 6 5 8 5 5 5 5 8 10 8 8 8 10 10 115 — 112 115 112 115 112 116	" Queen of the Dwarfs	$25 \\ 44 \\ 55 \\ 44 \\ 56 \\ 44 \\ 56 \\ 56 \\ 5$

	à Bib.	Rf. Sgr.	merry	à Pfd. Ag. Syr.
	10. Bohnen-Sorten.		Bujapogner	n, sehr frühe grane weißschalige Zwergs, 8 Zoll hoch,
Stangenhohr	ien, arabische, bunte ober Feuer- 100 Pfb. 12 Thir.	1	A A	ohne Fäden, extra
»	» weißblühende	1	"	frühe lange blaßbraune, ertra
3)	» buntblühende	1	" 》	schwarzschildige Walzen, ertragreiche
))	lange breite weiße Schwerts 100 Bfb. 12 Thir.	_ 4))	gelbe Zuder-, sehr ertragreich 100 Pfd. 9 Thr — 3 weiße rothgesteckte sehr frühe Zuder- oder Speck-,
))	sehr lange breite weiße Schwert 100 » 14 »	11/	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	jehr ertragreich 100 Pfb. 9 Thir. — 3
))	weiße Wachsschwert-, sehr tragbar und schön	- 6))	weiße, 1000 für eine
))	ungarische Wachs-, sehr schön.	1) " (c	neue kaffeebraune, vorzüglich
))	grane weißichalige Spargel-, ohne Fäben, extra.	- 4	, n	Fessolina Signora, sehr ertragreich, neue 4
))	gelbe weißschalige Zuder-Brech =, extra	- 5	- 0 m	Sion House, sange frühe bunte, ertragreiche
))	Blasen=Zuder=Brech=, extra	5))	rothbunte Abler = oder Nieren = 100 Bfd. 7 Thir. — 21/2
))	blaßgelbe Zucker=	_ 4))	allerfrüheste lange schwarzrothbunte Abler-, ganz
))	bunte Villetaneuse, ohne Käben, ertra	_ 4	- 11 x	besonders zum Treiben und Auspflanzen 4
))	feine weiß Zucker = Perl = 19. 1911	- 5	34 3)	Willmot's Zwerg-, vorzüglich Treib- 100 Pfb. 8 Thir 3
»	ichwarze Wachs = 100 Bfd. 12 Thir.	_ 4	»	gelbe runde Parifer, extra 100 " 9 " - 3
))	neue weiße Wachs =	_ 5))	weiße » borzüglich. 100 » 9 » = — 1 3
))	neueste weiße Zuder-Perl-Wachs- mit wachsgelben))	frühe gelbe, 100 für eine, extra
	Schalen und weißen Bohnen	- ' 6	- N	zum Treiben
))	neue Pfriemen= 7000000000000000000000000000000	- 6))	friihe Solitaire, silla-bunte 100 » 9 » — 3
>>	Phaseolus ensiformis gigas à Loth	- 2))	sehr frühe lange blagrothe brafilianische sehr volltrag. — 3
"	» » " s shwarzer Same » » » bunter » "	- 4))	neue zarte weiße durchsichtige Wachs 6
))	» » bunter » »	- 4))	» feine schwarze » » »
)) (Carl L.Y V	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	- 6	Puffbohnen,	
Bujabognen,	friiheste schwarze 100 Pfb. 9 Thir.	- 3))	englische purpurrothe 4
" "	frühe langschotige Negers 100 » 9 »	- 3))	amerikanische rothblühende
	weiße Schwerts, ertra 100 » 6 »	- 21/2))	grüne Mailander =
" "	sehr große weiße Schwerts, vorzitgt. 100 » 10 » allerfrühesteweiße englische Treibs 100 » 10 »	- 3 1/2	"	niedrige Mazagan-, 1/2 Fuß hoch 100 Bfd. 8 Thir. — 3
"	frühe gelbe lange holländische 100 » 7 »	- 3 1/2))	große weiße Erfurter 100 » 7 » — 21/2
))	» = » Mai-Treib = 100 » 10 » 10	2 1/2))	englische lange häng-schotige, extra
))	weiße Dattel= oder Rieren= 100 " 10 "	- 3 ½ 21/	"	neue lange englische Monarchen-, vorzüglich — $3\frac{1}{2}$
	leberfarb. » » extra 100 » 7 »	$-\frac{3}{2}$	"	griine Windsor-, extra
))	blutrothe flageolet, extra 100 » 8 »	$-\frac{2/2}{3}$	())	niedrige Fan oder Büschel= 4
» »	flageolet vert., grunlich weiße, sehr feine	_ 4	,	langschotige grüne 100 Pfd. 10 Thr. — $3\frac{1}{2}$
»	weißschalige Schwerts, frühe	_ 5	n)	» Schwert = 100 pp. 10 20tt. — 372
))	feine weiße Zucker-Perl= 100 Pfb. 10 Thir.	- 31/0	"	Johnson's Wonderful 3 1/2
>>	ganz kleine feine weiße Zucker=	72))a -	Toker
	Berl = 100 » 14 »	- 5	- 5) a 2	Marschall's Dwarf prolific
				Soft a In the state of the second state

Landwirthschaftliche Samen.

Agrostis capillaris, Haargras ober Rasenstraußgras à 100 Pfb. 14 — » stolonifera, Fioringras
** stolomiera, Ftorungras ** 100 ** 13 Aira caespitosa, Rasenickmiele ** 100 ** 10 Aira caespitosa, Rasenickmiele ** 100 ** 10 Alopecurus pratensis, Wiesens, Wies
Aira caespitosa, Rasenschmiele
Alopecurus pratensis, Wiesen-Huchsschwarz » 100 » 8 — Alopecurus pratensis, Wiesen-Huchsschwarz » 100 » 23 — Anthoxantum odoratum, Geruchgras » 100 » 50 — Avena elatior, französisches Naigras » 100 » 16 — Imphy Vin bis Chnara ber Kaffern, sich reisenbe, an 3uderstoss reichere Bromus giganteus, Huttertrespe » 100 » 8 — Bromus giganteus, Kuttertrespe » 100 » 9 — In mollis, weiche Trespe » 100 » 9 — Wischung ber nühlichsten Futtergräser sin Hornschlagen von der vorstehenden, sür nörde iche Klimaten wichtig, ganz nen a Pst. — 12
Alopecurus pratensis, Biesen-Huchsschwanz » 100 » 23 — Anthoxantum odoratum, Geruchgrus » 100 » 50 — Avena elatior, französisches Naigras » 100 » 16 — " flavescens, Goldheser » 100 » 8 — Bromus giganteus, Futtertrespe » 100 » 9 — " mollis, weiche Trespe » 100 » 10 — " secalinus, Nogagentrespe » 100 » 9 — " mollis, Wagaentrespe » 100 » 9 — " Mischung der nühlichsten Futtergräser silte und übertrifft den Mais durch singe fichtliges nahrhaftes Futter und übertrifft den Mais durch singe schwerzeige durch silt silve schwerzeige durch silt seinen der Vallerse Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Bachsthum a 100 Pft. 16 — Imphy Vin die Chara der Raffern, früh reisende, au Juderstoff reichere Barten der Walten der Wa
Anthoxantum odoratum, Geruchgras
Avena elatior, pranzösisches Raigras n. 100 » 16 — » flavescens, Golbhafer n. 100 » 8 — Bromus giganteus, Kuttertrespe n. 100 » 9 — » mollis, weiche Trespe n. 100 » 10 — » secalinus, Rogaentrespe n. 100 » 9 — Wischung der nüglichsten Futtergräfer silt Horne
* flavescens, Goldhafer
Bromus giganteus, Futtertrespe
» mollis, weiche Trespe
» secalinus, Roggentrespe " 100 " 9 _ Wilchung der nuglichten Fuftergräfer für Horn-
population of pullet filt of the filt of t
Ceratochloa pendula einjährig, sehr ergiebig und wieh, Schafe und Pferde à 100 Bfb. 12 —
nahrhaft » 100 » 30 _ Mischung seiner Gräser für Rasenpläte » 100 » 12 -
Cynosurus cristata, Rammgras
Dactylis glomerata, Knaulgras "100 " 32 — Riee.
restuca durinscula harter Schmingel 100 100 100
» elatior, hoher Wiesen-Schwingel 100 » 18 _ (Preise fluctuirent.)
» gigantea, Riesen. Schwingel » 100 » 18 _ Hedysarum Onobrychis, Esparcette nach Course à 100 Pfb. 8 _
» heterophylla, Wald Schwingel
» ovina, Schaf-Schwingel 100 » 15 — 3uglich zur Mijdung unter Kutter » 100 » 30 —
» pratensis, Wiesen-Schwingel
" rubra, rother Schwingel " 100 " 12 _ preis " 100 " 9
noicus lanatus, Honiggras
Lolium italieum, italieum, italieum, italieum italieum, italieum na 100 » 20 —
ganz porzifoliches Tutteraras dem " media, Sanonee " 100 " 50 -
englichen Rajaras paragenagen 100 11 Mellotus officinalis (Trifolium Mellotus), gelber
» perenne englishes Rejerce fainte One (122 100) 8 -
" alba, weight littlight fillefillet " 100 " 1)
con's Reignes 100 " 100 " 20 -
Melica coerplan france of arterior at the first but at th
amount germanicum, delhe und broune birie iche viole 100
preis) » 100 » 13 — preis) » 100 » 28 —

	örne	1.	Ro	Sgr:	Jaor and office Futter = Möhren.			~	
Berschiedene Futterkräuter und K Achillea millefolium, Schafgarbe, à Pfd. 12 Sgr.			The state of	n de	The second secon				Ggr:
Lupinus albus, weiße Lupine	100	, j)	8		Sehr große weiße grunköpfige Riesen= abgeriebener Same, extra	100	Pfd.	14	enteres :
» blaue und gelbe Lupine, jede			4		otothe acuitopinge Mielen	100	20	20	-
Ervum Lens, gewöhnliche Linje))	6		» avgerievener Same, erira	100))	28	
» – » jewarze Linfe		11 "	9		wingh, weigningender, mit blauem Samen und geichlois				
» monanthes, weiße Provencer, vorzügliches Futter-					jenen Köpfen	100	Tip.	12	
Heracleum sibiricum, Ruh = Paftinat	a))	-	24	fenen Köpfen	100))	15	- Company
Plantago lanceolata, įpiter Begerig			30	*********	" neuer weißer Miejen-, mit jehr großen offenen			10	
Ornithopus sativus, Serradella, neues friihzeitiges	100	3 "	10		Ropten	a))	-	16
wickenartiges Futterkraut für sterilen Bo-					» neuer rosasamiger mit geschlossenen Röpfen . Lein, neuer amerikanischer weißer, jehr zu empfeh-	(1)))		6
bent ergiebig	100))	18	-15	len wegen seiner Länge und seinen sehr				
Spergula arvensis, kleiner Spörgel ober Ackerjeerk	100))))	5	15	weißen, festen seidenartigen Fibern	, m))	_	8
Trigonella foenum graecum, griechisches Hen ober	Strike		.0.		» _ » feinster blaublichenber, lin royal))		Charles I	
Siebenzeiten	100))	14	-	Leindotter (Myagrum sativum)	100	Wife.	8	10
Vicia sativa, große norwegische Futterwicke	100))	12	-	» neue Miejen =, jehr ergiebig	à))		15
terwicke, sehr ergiebig im Grünfutter					Sommer=Rübsaat à Binter=Rübsaat oder Raps	100	33	6	
und Samen	à))	70	6	Biwit, neuer Winterraps, sehr ertrags und ölreich,	100))	1	
Zea Mays, großer gelber Mais))	6	-	jehr zu empfehlen»	100))	8	
» = » veißer		8 110	8	709	Sent, gelber a 100 Bfd. 9 Thlr., brauner	100		15	
)» » » zweifarbiger			8		Sauf	100	. 1130114	10 7	igg.
The state of the s					» echter chinesischer Riesen-	a))		15 15
Runfelrüben. 32nblinde		00.75	40		Anies, bester Ersurter	100))	14	
Lange große aus der Erde wachsende rothe	100	Ald.	12 13		Rümmel	100	>>	15	
» » » » » » getbe			13		Coriander	100))	18	
» bide rothe Flaschen=, extra))	30	-	2 Dattel Place Box 1911 as a Brail Place Box))		0
» — » gelbe » extra))	30	-	there, as a carrier 100 as I as -2/4				
Nunde große Dherndörfer rothe	100))	30		rent flagcolet. rrtta 100 a 8 a - 3				
Die Dhernhörfer und Rlaiden - Runfeln find Die porzuglich-			00		Moggen, neuer verbesserter, sehr ertragreich à	100	Pfb.	3	annesse.
stunde gelbe Kugel	egida]	× 1	40		Waizen, neuer doppelttragender hundertfältiger				
» — rothe))	13 13	-	Winters, sehr zu empfehlen » weißer Hopetoun, vorziglich im Ertrag	100))	9	*Annasite
Weiße echte Zuckers, zur Zuckerfabrikation))	6		und Qualität»	100))	5	_
» Imperial-Zucker-, liefert 50 Proc. mehr Ertrag	100))	15		» acht andere vorzügliche englische Sorten, jede »	100))	5	
Gelbe und rothe tellerförmige Wiener	100))	15	etions	» neuer sehr ertragreicher granniger Sommer=» Safer, schottischer Hopetoun»	100))	4	
Stoppel- oder Herbstrüben.					» » Berwick»	100))	4	
Ulmer, weiße rothköpfige längste Herbst				-	» schwarzer tartarischer» Weberkarden, große französische, Dipsacus fullonum	100))	4	-0
» » nachgebaute				11.0	Wan, Reseda luteola))))		10
» » runde grünköpfige Herbst»			18	111	Waid, Isatis tinctoriaà	100))	8	
» » rothköpfige »»	100		18	_	Rrapp, Rubia tinctorium	a))	_	10
	7/1/1))	20	-	Output stituitet, rigera sanva	100			
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbst	100		441.6		Saffor, Carthamus tinctorius . 1919.	100))	1	
Erfurter lange weiße rothköpfige Derbste	100))	20	In T	Saflor, Carthamus tinctorius	100 à		1	15
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbst	100))	441.6		Saflox , Carthamus tinctorius	100 à »))))	<u>beog</u>	Sec. 26.
Srfurter lange weiße rothköpfige Serbst	100 100 100 100) » -» -»	20 25 25 26		Saflox, Carthamus tinctorius	100 à » »))))	Teor	18
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbste	100 100 100 100 100)))))	20 25 25 26 18		Saflox , Carthamus tinctorius	100 à » » »))))))		18 - 25
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbste	100 100 100 100 100 100) » -» -»	20 25 25 26		Saflor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »))))))))		18 - 25 -
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbste	100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18	OE -	Saflor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »		1 1 1 1 1 1	18 - 25 - -
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbste	100 100 100 100 100 100 100 100)))))))))	20 25 25 26 18 20 18 18 21		Saflor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »))))))))))	1 1 1 1 1 1	18 25
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbste	100 100 100 100 100 100 100 100 100)))))))))))	20 25 25 26 18 20 18 18 21 22		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »			18 25 - - - - 15
Erfurter lange weiße rothköpfige Serbst	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 18 21		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à))))))))))))		18 — 25 — — — — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Serbsts	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24		Saslor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »			18 <u>-</u> 25 <u>-</u> 15 <u>-</u> 15
Erfurter lange weiße rothköpfige Serbst	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 18 21 22 24 22		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » » » » » » » » » » »			18 <u>25</u> <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>
Erfurter lange weiße rothköpfige Serbsts	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à		- 1 1 1 1 1 1 - 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbsteinen weiße rothköpfige weiße weiße rothköpfige Tankards weiße rothköpfige Tankards weiße sprinköpfige Tankards weiße weiße wase (White Globe) weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße weiße grünköpfige weiße	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 18 21 22 24 22 24 26		Saflor, Carthamus tinctorius	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein weiße grünköpfige weiße kange weiße rothköpfige Tankards weiße rothköpfige Tankards weiße grünköpfige Tankards weiße weiße wale (White Globe) weiße weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße grünköpfige weiße Bullock weiße weiße grünköpfige gelbe Bullock weiße weiße grünköpfige gelbe Bullock weiße weiße weiße weiße gelbe Bullock weiße wei	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100))))))))))))))))	20 25 25 26 18 20 18 18 21 22 24 22 24 26		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein weiße rothköpfige antarde weiße rothköpfige Tankarde weiße rothköpfige Tankarde weiße rothköpfige Tankarde weiße rothköpfige Tankarde weiße Bullock weiße weiße gelbe Bullock weiße weiße gelbe Bullock weiße wei	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Pib.	20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26	+	Saslor, Carthamus tinctorius Tabat, ungarischer " birginischer " großblättriger Salonichi, extra " Untersforter " Gundi " Dutten " Pjälzer, gute Sorten, gemischt Bissent, Hyosciamus niger Tollfiriche, Atropa Belladonna Kartossel-Sanollen, beste Sorten Kartossel-Sanollen, beste früheste 6 Bochen " " " 6 " blaue" " Bisquit-, ausgezeichnete Taselsorte, sowie megen großem Ertrag zur Kultur yn empfehlen " Farinosa, sehr schön" " Sovereign " Okel's Rio Frio"	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige herbstellen. " " grünköpfige " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26	+	Sassor, Carthamus tinctorius Tabat, ungarischer " virginischer " großtättriger Salonichi, extra " Umerssorter " Gundi !! " Dutten " Psiälzer, gute Sorten, gemischt. " Bisser, gute Sorten, gemischt. " Bisser, gute Sorten. Rartossel-Samen, beste Sorten. Rartossel-Samen, beste Sorten. Rartossel-Anollen, beste sorten. Rartossel-Samen, beste sorten. " " " " 6 " blane" " Bisquit-, ausgezeichnete Taselsorte, sowie wegen großem Ertrag zur Kultur zu empsehen" " Farinosa, sehr schön	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbst. " " grüntöpfige " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26	+	Saflor, Carthamus tinctorius Tabak, ungarischer " virginischer " großikättriger Salonichi, extra " Umerssorter " Gundi !! " Dutten " Ohio " Pfälzer, gute Sorten, gemischt. Bisser, gute Sorten, gemischt. Bisser, daropa Belladonna Kartossel-Samen, beste Sorten Kartossel-Samen, beste sorten " " " " 6 " blane" " Bisquit-, ausgezeichnete Taselsorte, sowie wegen großem Ertrag zur Kultur zu empsehen " Farinosa, sehr schön	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbsteinen der Gerbsteinen d	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	\$\\ \partial \$\text{\$\text{\$\exitting{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{	20 25 25 26 18 20 18 18 21 22 24 22 24 26 15 14 14 20 20 20		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à		- 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	18 — 25 — — — — 15 — — — — — — — — — — — — — —
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein weiße gelbe rothgogige weiße spelbe weiße rothköpfige Tankards weiße rothköpfige Tankards weiße spelbe weiße Rankards weiße weiße wale (White Globe) weiße weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße weiße geiße Globe) weiße weiße weiße weiße weiße weiße weiße weiße geiße Bullock weiße weiße geiße Bullock weiße w	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	### ##################################	20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26 15 15 14 14 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4	18
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein weiße gelbe swede weiße rothköpfige antarde weiße rothköpfige Tankarde weiße rothköpfige Tankarde weiße rothköpfige Tankarde weiße weiße weiße gelbe weiße	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	### ##################################	20 25 25 26 18 20 18 18 21 22 24 22 24 26 15 14 14 20 20 20		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		- 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	18
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein in der i	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	\$\\ \partial \text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\texittt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texitititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\tex{	20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26 15 16 14 14 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	#111111111111111111111111111111111111	Sassor, Carthamus tinctorius	100 à » » » » » » » » 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4	18
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein weiße grünköpfige weiße lange weiße rothköpfige Tankards weiße grünköpfige Tankards weiße weiße ovale (White Globe) weiße weiße weiße grünköpfige weiße weiße weiße grünköpfige gelbe Bulloek weiße weiße gelbe Bulloek weiße grünköpfige gelbe Bulloek weiße	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	\$\\ \partial \text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$	20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26 15 16 14 14 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		Saflor, Carthamus tinctorius Tabat, ungarischer " virginischer " " großläftriger Salonichi, extra " Umerssorter " " Gundi !! " Dutten ! " Pjälzer, gute Sorten, gemischt ! Bisser, gute Sorten, gemischt ! Bisser, atropa Belladonna ! Kartossel-Samen, beste Sorten ! Kartossel-Samen, beste sorten ! Bisquit-, ausgezeichnete Taselsorte, sowie wegen großem Ertrag zur Kultur zu empfehen ! " Farinosa, sehr schön ! " Sovereign " " Okel's Rio Frio ! " Topinambour, seue gesbe, vorzüglich und ertrageich ! " Breis von Holland ! " Topinambour, seue gesbe, vorzüglich und ertrageich ! " neue japantische oder Yams (Dioscorea japonica) !	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 4	18
Erfurter lange weiße rothköpfige Herbstein in der i	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	\$\\ \partial \$\text{\$\text{\$\exitting{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texittit{\$\text{\$\tex{\$\text{\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{	20 25 25 26 18 20 18 21 22 24 22 24 26 15 15 14 14 20 20 20 24 22 24 24 24 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26		Sassor, Carthamus tinctorius	100 à		1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 4	18

Clumen - Hamen. 1819 im morne with municipality

Wo die Preise per Pid. ausgeworfen, wird, wenn unter ¼ Pfd. bestellt, Loth Preis berechnet. — Bon den sehr billigen Sorten kann nicht unter 1 Loth abgegeben werden, bei den höher im Preise stehenden Sorten tritt, wenn unter ½ Loth bestellt, höhere Berechnung ein.

n em en Bentier Witte, au Bomit eine ent s = Blumen.

00 4 2009 4 2000	2 Biolett. 3. Dankelreib mit Beiß. o 7. Biolett mit Beiß
A be Dunkelnieleft mit weistem Berg, prachtvoll, geng neu	3. Onnfelreib mit Weiß.
Gefüllte Feder = ober Rohr = Aftern, in nachstehenden Farben, fex	arat
Rr. 1. Dunkelcarmoifin. Rr. 5. Biolett mit Beiß.	Nr. 9. Carmoifin. Nr. 13. Carmoifin mit Weiß.
» 2. Biolett. a userdarah nordiar ar » 6. Roja. M sinalionar	» 10. Helblan mit Weiß
» 4. Dunfelcarmin mit Weiß. » 8. Weiß mit Roja.	» 12. Blaßblau mit Weiß.
Dieselben gemischt	à Pfd. 3 Thir. à Loth 4 Sgr.
Extra gefüllte 3werg = Aftern, in nachstehenden Farben, separat .	arat a koth 5 Sgr. Nr. 9. Carmoifin. Nr. 13. Carmoifin mit Weiß. Nr. 14. Hellblan. Nr. 15. Blaßroth. Nr. 16. Kupferroth. A koth 4 Sgr. Nr. 11. Beiß mit Blan. Nr. 16. Hellblan mit Weiß. Nr. 18. Biolett banbirt. Nr. 19. Blaßgran. Nr. 19. Carminroth banbirt. Nr. 19. Garminroth. Nr. 19. Sellblan mit Weiß.
Mr. 1. Dunfelroth. Mr. 6. Nosenroth.	Ar. 11. Weiß mit Blau. Ar. 16. Hellblau mit Weiß.
3 Teichforhe 9 Professorsh mit Rein	" 12. Littlichtette " 14. Kinfetblitthe " 18 Righett handirt
» 4. Dunkelroth mit Weiß.	» 14. Hellblau. 1911 aogmog 23 19. Blafgrau. Identid such
» 5. Braunviolett. " 10. Silberweiß.	» 15. Carminroth bandirt. » 20. Carmoifin.
Extra gefüllte Rugel-Aftern, in nachstehenden Farben, separat	
Fir. 1. Cormothuroth. Fir. 5. Biolett mit weiß.	Fr. 9. Carminroth. Fr. 12. Helbian mit Aveig.
» 3. Beiß. » 7. Aldgrau.	» 11. Fleijchfarbe bandirt. » 14. Weiß mit Carmin.
» 4. Carmoisinroth mit Weiß. » 8. Fleischfarbe.	Menene Zwerg Beignet imbriquee pompon Bitth, one
Dieselben gemischt	A Loth 6 Sgr. Nr. 9. Carminroth. 10. Hellblau. 11. Heijdfarbe bandirt. Nr. 12. Hellflau mit Weiß. 13. Blaßgelb. 14. Weiß mit Carmin. 14. Pil mit Carmin. 15. Polifblau. Nr. 9. Blaßblau. Nr. 12. Pfirfichblithe. 16. Silbergrau. Nr. 12. Pfirfichblithe. 17. Polifamit Weiß. Nr. 12. Pfirfichblithe. 18. Hoch of Sgr. Nr. 12. Pfirfichblithe. 18. Hellfa. Nr. 12. Pfirfichblithe. Nr. 12. Pfirfichblithe. Nr. 13. Hellfa. Nr. 14. Lilfa. Nr. 15. Pfirfichblithe. Nr. 15. Pfirfichblithe. Nr. 15. Pfirfichblithe. Nr. 16. Sgr. Nr. 17. Pfirfichblithe. Nr. 18. Poch of Sgr.
Ertra gefüllte Pyramiden - Aftern, in nachstehenden Farben, sex	orat
» 2. Violett. » 6. Rosa.	30. 9. Silhergran 30. 13. Harding m. meiken Sviken.
» 3. Weiß. » 7. Purpur.	» 11. Rosa mit Weiß. » 14. Lilla.
» 4. Carmoisin mit Weiß. » 8. Kupferrosa (chamois).	Henry Theorem Market Missing and Aller Market Alleria
Vielelben gemildt.	à Pjd. 4 Chir, à Loth 5 Ogr.
Neue funtrig silla Muramiben Affern, prachtralle Afrhung	Da Yoth 15 Sgr.
Neue kupfrig-lilla mit weiß, Byramiden-Aster, sehr schön	à Loth 15 Egr.
Ertra gefüllte Rugel-Pyramiden-Astern, in nachstehenden Sori	en separat
Mr. 1. Carmoinn. Mr. 6. Roja.	Vr. 11. Roja mit Weiß. Ar. 15. Weiß mit Carmin.
» 3. Weiß. » 8. Pfirfichblithe.	à Pjb. 4 Thir. à Loth 5 Sgr. d. Loth 15 Sgr. a Loth 6 Sgr. A Loth 6 Sgr. A Loth 6 Sgr. A Loth 6 Sgr. Blafgelb. a Loth 6 Sgr. a Loth 6 Sgr. a Loth 6 Sgr. b Loth 15 Sgr. a Loth 5 Sgr. a Pjb. 4 Thir. a Loth 5 Sgr. a Loth 25 Sgr. a Loth 25 Sgr.
» 4. Carmoisin mit Weiß. » 9. Dunkelblau mit Weiß.	» 14. Dunkellilla
» 5. Dunkelviolett. » 10. Braunviolett.	and a state of the second Contraction of the Selection
Richillto Rangust Imaro, Mayoniday Witany autro totan in	nachsiehenden Farben, separat
Ar. 1. Weiß, and solved Sales Ar. 7. Carmoifin, a sales	Rr. 13. Blakgelh. 1 Per 19 Reiß mit violettem Bers.
» 2. Dunkelcarmoisin. » 8. Pfirsichblüthe.	» 14. Dunkelcarmin mit Beiß. " 20. Dunkellilla mit Beiß.
» 3. Roja, muslamile na " 9. Carmin mit Weiß.	» 15. Helblau. 21. Rothviolett.
» 4. Zwiell. » 10. Weiß mit Roja.	" 16. Deublau mit Weiß. " 22. Duntellilla. " 22. Pathvialett mit Reiß.
» 6. Lilla	» 18. Dunkelrosa.
Dieselben gemischt progration	Nr. 13. Blaßgelb. Karben, separat Nr. 13. Bleiß mit viosettem Herz. Nr. 13. Blaßgelb. Nr. 19. Beiß mit viosettem Herz. Nr. 15. Helbstan mit Beiß. 20. Dunkelsisla mit Beiß. Nr. 15. Helbstan mit Beiß. 22. Dunkelsisla. Nr. 16. Helbstan mit Beiß. Nr. 17. Helbstan mit Beiß. Nr. 18. Dunkelsofa. Nr. 19. Beiß mit viosettem Herz. Nr. 19. Beiß m
Sanz neue großblumige Zwerg = Bouquet = Astern, sehr effectreich und prachtvoll, in solgenden Sorten, separat jede	ortro thuman notion Re Sgr.
effectreich und prachtnall in falgenden Sarten seharat	Truffaut's neueste Paonien = Persection = Astern. Diese Abs
100 E sjebe	Aftern mit etwas niedrigem Habitus. Aenkerst schwer
Nr. 1. Dunkelviolett bandirt. Wards & Mois Wolfe romban coms	Apern mit eiwas niedrigem Habitus. Aeugert ihwer Samen bringend. Folgende Sorten separat sede a Loth 2 — Nr. 1. Weiß mit Atlasglanz. Nr. 2. Dunkelviolett. Nr. 5. Rosa mit Atlasglanz. Nr. 5. Dunkelviolett bandirt. Nr. 5. Tunkelviolett bandirt.
» 2. Dunkelroth. " 7. Hellblau. 1671949 Hates	Nr. 1. Weiß mit Atlasglanz. Nr. 5. Rosa mit Atlasglanz.
» 3. Dunfelviolett. » 8. Rosa mit Weiß.	2. Dunkelviolett 6. Dunkelviolett handirt
1) / Mentil titt both handert	1 1) a. 2011 HPH (HIHIH)
» 5. Dunkelblan. » 10. Carmoifinm. Beiß. Dieselben gemischt 20th 1 10	Dieselben gemischt 1 10
	i my against on the see a seed of partition were forther we then the state of the s
Trussaut's neue Paonien-Pyramiden-Affern, sehr gefüllt in prächtiger Form, mit großen Blumen, Blumenblätter	fen gewölbten Blumen, dichtstehenden schmalen Blumen
einwärts gebogen, überaus prachtvoll, in folgenden Sor	blättern, überaus prachtvolle Gattung. Folgende Sorten
ten separat	Rr. 1. Silfergran. Nr. 4. Innfelviolett 25 Nr. 1. Silfergran. Nr. 4. Innfelviolett Nr. 2. Dunfelcarmin. Nr. 4. Innfelviolett
Mr. 1 Duntalrath Konsint Mr. 10 Westerns Kansint	» 2. Dunkelcarmin. » 5. Dunkelrosa.
** 2. Dunkelviolett glänzend.	» 3. Freischen gemischt
" o. Weiß glanzend. " " 12. Ziegelrosa m. Weiß.	Trussaut's hohe großblumige Chrysanthemum - Aftern,
" 5. Biolett bandirt. " 14. " Rosa	practivolle Gattung mit großen Blumen, breiten bach-
" 6. Pfirsichblithe, neu. "15. " Violett m. weißem	ziegelförmig nach angen gelegten Petalen, folgende Gor-
» (. Velblichweiß. Herz.	sten jeparat, jede
» 7. Gelblichweiß. » 8. Sellblau bandirt. » 9. Sellcarmin. Dielelber amifet.	» 2. Dunkelviolett. " 6. Kellblan mit Beik.
Dieselben gemischt	Ar. 1. Hellarmoifin. Ar. 5. Nosa. Ar. 5. Hellarmoifin. Ar. 5. Nosa. Ar. 5. Hellar mit Weiß. Ar. 5. Hellsian mit Weiß.
Stelemen gentifcht	» 4. Hellviolett. » 8. Dunkelviolettm. Weiß.
Nene purpurviolette bandirte Paonien-Affer, ganz nene Fär- bung, prachtvoll	Dieser den gemischt

Ota Chan	
Reneste bobe Chrysanthemum After purpur mit Beiß, seltene	Reue Krang -, Kronen - ober Mingel - Aftern, intereffant und
Reneste hohe Chrysanthemum After purpur mit Beiß, seltene Farbe, prachtvoll a goth 1 15	auffallend schöne Gattung:
Truffaut's nene großblumige Zwerg = Chrysanthemum- Aftern, die effectvollste Gattung für niedrige Gruppen,	1. Beiß geröhrt mit dunkelrother Einfassung à Loth — 5 2. Biolett mit weißer Mitte, in ganz vollkommener Blume,
von sehr robustem Wuchs, mit sehr großen Blumen in	pos in ma extraà Loth — 20
den brillantesten Farben, bilden dieselben in gleicher Höhr Göhe ftebend einen bichten Blumenteppich. Folgende 8	3. Sellviolett mit weißer Mitte, neue Farbe mit vollsom- menem Bau, vorzüglich
Carl and fathamat	4. Dunkelcarmoifin mit reinweißer Mitte, ganz nen, die
» 2. Biolett. » 6. Roja mit Weiß.	alte rothe in vollkommen gebauter Blume, practival a Loth — 20
» 3. Dunkelroth mit Weiß. » 7. Violett mit Weiß. » 8. Hollhau mit Weiß. » 8. Hollhau mit Weiß.	5. Dunkelviolett mit weißem Berg, prachtvoll, gang neu
Rr. 1. Dunkelroth. 3. Liofett. 3. Dunkelroth mit Weiß. 4. Rosa. Dieselben gemischt 3. Dunkelroth mit Weiß. 3. Dunkelroth mit Weiß. 3. Dunkelroth mit Weiß. 3. Dunkelroth mit Weiß. 3. Denkelroth mit Weiß. 3. Fellblau mit Weiß. 3. Eoth — 12	Dieselben gemischt 1000 K. — 24 Dese Strehlen Wadel abor Tagl View W. K. i.
Truffaut's neue imbriquée pompon Aftern, eine rei-	Reue Strahlen -, Nadel - ober Igel Aftern, nene bochft in- tereffante Gattung mit zugespitzten geröhrten, ftrahlen-
zende reichblühende Gattung mit zierlichsten bichtgefüllten fugelförmigen Blumen in folgenden 6 Farben, separat	artig gestellten Petalen, merkwürdig und sehr schön, in
nigerformigen Indien in leigenocht datech, feather jede a koth — 20 Nr. 1. Dunkelcarmin. Nr. 4. Dunkelcarmin mit Weiß. " 2. Beiß.	folgenden Farben, separat: 1. Leuchtend dunkelearmin
» 2. Weiß. " 5. Rosa mit Weiß.	2. Dunkelviolett
» 3. Rosa. » 6. Weiß, Bouquet. — 12	3. Leuchtend Mosa à Loth — 12 4. Hellblau mit Weiß à Loth — 20
Rene himmelblaue imbriquée pompon After, das rei-	Dieselben gemischt à Loth — 15
zenoste Blau unter den Astern, prachtvoll à Loth 2 —	Ranunkel = (Manschetten = auch Bellis-) Aftern, mit verbeffertem Bau, für Immortellen = Bouquets zu empfehlen, in fol-
Neue lilla-blaue imbriquée pompon After, neue reizende Färbung, extra	genden Sorten and a genden & Cath 10
Neue rosa weiß gespitte imbriquée pompon Aster, ganz	Nr. 1. Dunkelroth. » 2. Biolett. » 3. Dunkelroth mit Beiß. » 4. Dunkelviolett. Dieselben gemischt. » 8. Reinweiß.
vorzüglich 2 oth 2 — Neueste Iwerg = Bouquet imbriquée pompon Aftern, äu-	» 3. Dunkelroth mit Weiß. " 7. Roja mit Weiß.
gerft zierlich in Form der Blumen und Habitus, fehr	» 4. Dunkelviolett. » 8. Reinweiß.
reich blühend. Folgende Sorten jede separat à 1000 K. — 15 Kr. 1. Rosa mit weißem Anflug. Rr. 3. Rosa mit weißem Herz.	Ganz neue 3werg - Manunkel - Aftern, in biefer Form wirklich
» 2. Beiß. » 4. Hellblau. à Loth 1 15	reizend, wesentlich verbesserter Bau der Blumen, in folgenden 5 Farben, jede separat
Neue larsurblaue Kaiser = Niesen = After. Niedrige, wenig	
verzweigte Phramiden-After mit enorm großen Blumen, extra	» 2. Carmin Bouquet. » 5. Carmin mit Weiß.
Ganz neue hellindigoblaue Riesen-Kaiser-After à 1000 K. 4 —	Nr. 1. Carmin. » 2. Carmin Bouquet. » 3. Dunkelblau. Dieselben gemischt
-119 61 (18) A	
	open. To the dealers of the dealers of the state of the s
Son $\sqrt[3]{4}-\sqrt[7]{8}$ in	8 Gefüllte fallend.
Englische niedrige Sommer-Levkonen, von nachstehenden Sorter Nr. 1. Blaßlilla. Nr. 12. Dunkelcarminroth. Nr. 23. Carminroth.	n, separat
» 2. Hellviolett. » 13. Schwarzbraun. » 24. Hellviolett.	» 35. Blaglilla, frühbl. » 46. Porzellainblau, gelb. K.
» 3. Žimmtbraun. » 14. Blaßsleischfarbig. » 25. Fleischfarbe. » 4. Blaßroth. » 15. Rothgrau. » 26. Blaßbraun.	» 36. Dunkelmordoree, frühbl. » 47. Hellcarminroth. » 37. Carmoifin, frühbl. » 48. Dunkelschwefelgelb.
" 5. Rothbraun. " 16. Hellaschgrau. " 27. Mohngrau.	» 38. Rupferroth, frühbt. » 49. Schwefelgelb, einfache
» 6. Dunfelajchgrau. » 17. Dunfeljchwarzbraun. » 28. Rojenroth, frii » 7. Blaßziegefroth. » 18. Biolett. » 29. Kaftanienbraur	10 Donatalline to make the second to
» 8. Rosenfarbe. » 19. Weiß. » 30. Schwarzbraun,	frühbl. » 41. Lasurblau. » 51. Dunkelisabellenfarbe.
» 9. Jiegerroth. » 20. Antifettoth. » 31. Danketworker. » 21. Carmoifin. » 32. Blaßkupferfarb	e. » 43. Blaßgrau. » 53. Matthlau.
» 11. Blaßblan. » 22. Hellbrann. » 33. Chamois.	frühbl. » 41. Lainrelian. " 30. Blaßbata in. geteemsch. » 41. Lainrelian. " 51. Dunkelijabellenfarbe. » 42. Leuchtend kupferroth. " 52. Histianun. » 43. Blaßgrau. " 53. Mattblau. » 53. Mattblau. » 54. Lupferchamois. » 54. Lupferchamois. » 55. Thir. à Loth 28 Sgr.
Schöner Rommel von Sommer = Levtoven	a Btd. 10 Ebir.
Dasa manifraia onalische Cammer, Penfanen	à 1000 & 20 Sar
Englische neue großblumige Sommer-Levkonen (zeichnen sic	à Loth 2 Thir. h durch frästigen Buchs und dichtere größere Blumenkolben aus
und geben außerordentlich ins Gefüllte), von nachstehenden E	orten, separat
» 2. Hellblau. » 7. Blaßbraun. » 12. Ro	sa, zw. R. u. Lackbl. » 17. Braunviolett. » 22. Blaßroth.
* 3. Roja.	mmioraun. » 18. Heumordoree. » 23. Rothgrau. (laschgrau. » 19. Dunkelmordoree. » 24. Carminrosa.
» 5. Dunkelblau. » 10. Dunkelcarminroth. » 15. Ed	marzbraun. » 20. Rothbraun.
Diegelben gemight. Que großblumige Commer-Lebkove, gang neue und	nrichhlithe. Nr. 16. Ziegelroth. Nr. 21. Chamois. Nr. 22. Chamois. Nr. 23. Chamois. Nr. 24. Carminrofa. Nr. 25. Chir. à Coth 28. Cgr. Nr. 25. Chir. à Coth 6. Nr. 26. Chamois. Nr. 21. Cha
Moja : tilla engl. glokotimige Sommer Sentanen fohr fehr 18 bor i	Winten han nachttehenden Farhen lengrat & Path 1 The 6 For
Nr. 1. Beiß. Nr. 6. Pfirfichblithe. Nr. 11. Ku	pferroth. Nr. 16. Blaßlilla. Nr. 21. Dunkelkastanien-
» 2. Fleischfarbig. » 7. Blaßziegelroth. » 12. Sc	hvarzbraun. » 17. Rosenroth. braun.
» 4. Blagblau. » 9. Zimmtbraun. » 14. Bl	pferroth. Rr. 16. Blaßlilla. Nr. 21. Dunkelkaskanien- pwarzbraum. Nr. 17. Rosenroth. Nr. 21. Dunkelkaskanien- pwarzbraum. Nr. 18. Incarnatroth. Nr. 21. Dunkelkaskanien- proth. Nr. 21. Dunkelkaskanien- prothekaskan
» 5. Carminroth. » 10. Hellaschgrau. » 15. Bie	National Company of the Company of t
Diejelben gemijcht. Gnalifche Commer-Levkonen mit Lachblatt ob	nett. 3 20. Dinitetototett. 1 à Loth 28 Sar.

Nr. 9. Blaßbraun. » 10. Blaßblau. Nr. 4. Ziegelroth.

» 5. Schwarzbraun. Englische. » 6. Biolett.
» 7. Fleischfarbe.
» 8. Aschgrau. » 11. Blaßroth. Nr. 1. Carminroth. » 12. Lafurblan. » 13. Blaßlilla. » 2. Beiß. » 3. Zimmtbraun. Dieselben gemischt . . .

Schwefelgelbe englische Sommer-Levkohe mit Lackblatt, auffallend schön	
» halbenglische » » » » » » » » » » » » » » » » » » »	
1. Schwarzbraun, engl. 2. Carminroth, engl. 3. Dunkelblan, engl. 4. Kupferfarbe, engl. 5. Fleischfarbe, engl. 6. Hellblan, engl.	
Beiße englische Zwerg Sommer Levkope mit Lackblatt, ertra	
Lasurblaue großblumige englische Zwerg = Sommer = Levkope, extra	
Rupferrothe » » » » a Loth 2 » Wordvree » » » » a Loth 2 » Dunkelcarmin » » » » ganz neu, ½ gefüllt	
Dunkelearmin » » » ganz neu, ½ gefüllt	
Immerblubende Sommer-Levkopen, bringen je öfter geschnitten besto mehr Blumen und bluben in Topfen ben gangen Binter,	
folgende 16 Sorten jeparat	
Wr. 1. Weig. Vir. 5. Dellbraum. Vir. 9. Ajdygrau. Vir. 13. Schwarzbraum.	
» 3. Dunkelblan. » 7. Carmin. » 11. Aubferroth. » 15. Blahroja.	
» 4. Dunkelbraun. » 8. Hellblau. » 12. Zimmtbraun. » 16. Mordoree.	
folgende 16 Sorten separat	
Englische Bastard - Sommer - Levkohen, im Blatt zwischen Lack und Levkohe:	
Reiß, färht sich im meitern Riühen lajurblau. 7/4 gefillt	
Weiß, färbt sich im weitern Blühen lajurblau, 7/8 gefüllt " 1 6 8 8 8 1 8 6 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	
Blaßgelb mit lilla Schein, großblumig, jetzt gut gefüllt	
Rupferbraun, ganz neu	
Lilla, ganz neu	
Neue grobblumige Unramiden : Sommer : Ledronen .	
Diese wichtige Acquisition bildet das Bollkommenste, was dis jetzt unter den Sommer «Levkopen erzielt wurde. man bei genangen a. Folgende halbenglische Sorten, separat	
a. Folgende halbenglische Sorten, separat à Loth 1 % Thir. b. Folgende englische Sorten, separat à Loth 2 Thir.	
A. Holgelide haldengische Sorien, separat A Loth I 73 List. Kr. 1. Carmin. I 2. Dunfelblau. I 3. Dunfelblau. I 3. Dunfelblau. I 4. Beiß mit Lackblatt. I 5. Fellmordoree. I 7. I. Carmin. I 8. Kola. I 8. Kola. I 8. Konigsblau. I 9. Bafianienbraun, innen gelb. I 10. Schwefelgelb mit Lackblatt. I 11. Hellcarmoifin. I 12. Blaßlissa. I 13. Schwefelgelb mit Lackblatt. I 13. Schwefelgelb mit Lackblatt. I 14. Schwarzbraun. I 15. Carmoifin. I 16. Schwefelgelb mit Lackblatt. I 17. T. Hellcarmoifin. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe and Lott. I 18. Follgelbe engthabe Sorten, separat a Loth 2 Lott. I 18. Follgelbe and	
» 3. Dunkelaschgrau. » 9. Kaftanienbraun, innen gelb. » 3. Dunkelblau. » 9. Blaßziegelroth. In Alleis in	
» 4. Beiß mit Lackblatt. » 10. Schwefelgelb mit Lackblatt. » 4. Kupferfarbe. » 10. Braunroth.	
» 5. Dellolan. » 11. Dellcarmoign. » 6. Solmarshrang. » 12. Alastilla » 6. Solmarshrang. » 12. Solmatslash. » 13. Solmatslash. » 14. Solmatslash. » 15. Carmoign. » 16. Solmarshrang. » 17. Solvarsbrang. » 18. Solvarsbrang. » 19.	
Ganz neue leuchtend rosa englische großblumige Pyramiden-Sommer-Levkope, die prachtvollste aller Sommer-Levkopen in Ban	
der Pflanze, Größe der Blumen und Dolben	
der Pflanze, Größe der Blumen und Dolben	
Diese Gattung ift nicht allein wegen auffallender Blattform bochst interessant, sondern auch wegen der Größe der einzelnen Blumen und	
Blumenkolben als höchst effectreich zu schätzen.	
Nr. 1. Dunkelblan, prachtvolle Farbe à Loth 1 Thir. 5 Sgr. Nr. 5. Kastanienbraun à Loth 1 Thir. 5 Sgr.	
» 2. Blaßbraun " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
" of Metological " The major of the Cartificial " Pringipolar 1 2000 section 1 2000s	
» 4. Schwarzbraun» » 1 » 5 »	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. à Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat . à Loth 1 Thir. 20 Sgr.	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst - Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat. dieselben zomischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst - Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat. dieselben zomischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst - Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat. dieselben zomischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gesillte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gesillte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst - Levkopen, 12 der schönsten sorten, separat. Dieselben gemischt. Sanz neue weiße englische Bouquet - Pyramiden - Herbst - Levkopen mit Lackblatt, prachtvolle Levkope, sehr start ins Gesüllte sallend. Falbenglische Herbst - Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt. 3 Loth 1 Shlr. 20 Sgr. 3 N 1 N - N Dieselben gemischt. 3 Loth 28 Sgr. 3 Loth 1 Lhlr. 20 Sgr. 3 Loth 1 N - N Dieselben gemischt. 3 Loth 1 N - N	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/s ins Sesillte fallend. Dieselben gemischt à Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat à Loth 1 Thir. 20 Sgr. Dieselben gemischt » 1 » — » Ganz neue weiße englische Bouquet-Pyramiden-Herbsten mit Lackblatt, prachtvolle Levkope, sehr starf ins Gesüllte sallend 1000 Korn 1 » — » Falbenglische Herbster-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat à Loth 1 » 15 » Dieselben gemischt » » 1 » — » Reue frühblühende Herbster-Levkopen, extra, sehr zu empsehlen, folgende Sorten separat 1000 Korn 12 »	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gesüllte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst - Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat Dieselben gemischt Sanz neue weiße englische Bouquet - Pyramiden - Herbst - Levkopen mit Lackblatt, prachtvolle Levkope, sehr start ins Gesüllte sallend Falbenglische Herbst - Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt Nachenglische Herbst - Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt Neue frühblühende Herbst - Levkopen, extra, sehr zu empfehlen, folgende Sorten separat Nr. 1. Carmin.' Nr. 3. Weiß mit lilla Schein. Nr. 5. Blaßblau. Nr. 7. Kastanienbraun, Stangen - Nr. 9. Dunkelmordoree.	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gesillte fallend. Dieselben gemischt à Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat à Loth 1 Thir. 20 Sgr. Dieselben gemischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gesillte fallend. Dieselben gemischt à Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkoven, 12 der schönsten Sorten, separat à Loth 1 Thir. 20 Sgr. Dieselben gemischt	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestülkte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/8 ins Gestülkte fallend. Dieselben gemischt. Sagr. Englische Herber 200 sorten 7/8 ins Gestülkte fallend. Dieselben gemischt. Saste der hat Thir. 20 Sgr. Dieselben gemischt. Sanz neue weiße englische Bouquet Pyramiden Serbste Levkopen mit Lackblatt, prachtvolle Levkope, sehr start ins Gestülkte sallend. Salbenglische Herbste Serbste Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt. Reue frühblühende Herbste Levkopen, extra, sehr zu empsehlen, folgende Sorten separat. Rr. 1. Carmin. Rr. 2. Dunselbsau. Rr. 3. Weiß mit lilla Schein. Rr. 5. Blaßblau. Rr. 7. Kastanienbraun, Stangen 2. Rr. 9. Dunselmordoree. 2. Dunselbsau. 3. Leiselben gemischt. 3. Leiselben gemisc	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/s ins Gesüllte fallend. Dieselben gemischt. Alle vorstehende 7 Sorten 7/s ins Gesüllte fallend. Dieselben gemischt. Sagr. Genglische Herbet 20 Sorten 7/s ins Gesüllte fallend. Dieselben gemischt. """ 1 "" — " Ganz neue weiße englische Bouquet Pyramiden Sorten, separat	
Alle vorstehenbe 7 Sorten 7/8 ins Gestülte fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst Levbopen, 12 der schönsten Sorten, separat Dieselben gemischt Bayramiden Herbst Levbopen, 12 der schönsten Sorten, separat Bayramiden Herbst Levbopen, serbst Levbopen mit Lackblatt, prachtvolle Levbope, sehr start ins Gesüllte fallend Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten separat Besillte serbst Levbopen, extra, sehr zu empsehlen, solgende Sorten sehr zu etangen sehr zu extra abert zu extr	
Ale vorstelende 7 Sorten 7/8 ins Gesülste fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst-Levsopen, 12 der schönsten Sorten, separat. Dieselben gemischt. Sanz neue weiße englische Bouques-Pyramiden-Herbst-Levsopen mit Lackblatt, prachtvolle Levsope, sehr starf ins Gesüllte fallend. Hood Korn 1	
Ale vorstelende 7 Sorten 7/8 ins Gesülste fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst-Levsopen, 12 der schönsten Sorten, separat. Dieselben gemischt. Sanz neue weiße englische Bouques-Pyramiden-Herbst-Levsopen mit Lackblatt, prachtvolle Levsope, sehr starf ins Gesüllte fallend. Hood Korn 1	
Ale vorstelende 7 Sorten 7/8 ins Gesülste fallend. Dieselben gemischt. Englische Herbst-Levsopen, 12 der schönsten Sorten, separat. Dieselben gemischt. Sanz neue weiße englische Bouques-Pyramiden-Herbst-Levsopen mit Lackblatt, prachtvolle Levsope, sehr starf ins Gesüllte fallend. Hood Korn 1	
Alle vorstehende 7 Sorten 7/5 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt. Sagrussischen gemischen 7 Sorten 7/5 ins Gestüllte fallend. Sieselben gemischen gemischen 12 der schönsten Sorten, separat Sagrussischen gemischen gemischen 3 deut 1 Thir. 20 Sgr. Beigelben gemischen gemischen 3 deut 1 Thir. 20 Sgr. Salbenglische Beuben, 12 der besten Sorten, separat Salbenglische Herbstülle fallend Salbenglische Herbstülle Herbstülle Serbstülle Sorten, separat Salbenglischen gemisch Reite frühdlühende Herbstülle Sorten, separat Salbenglischen gemischen, 12 der besten Sorten, separat Nr. 1. Carmin. Nr. 1. Carmin. Nr. 3. Beiß mit ilsa Schin. Nr. 5. Blaßblau. Nr. 5. Blaßblau. Nr. 7. Kassanienbraum, Stangens. Nr. 9. Duntelmordoree. Nr. 9. Duntelmordoree. Nr. 9. Duntelmordoree. Nr. 9. Duntelmordoree. Nr. 9. Duntelsmordoree. Nr. 9. Duntelmordoree. Nr. 1. Sagr. Perpetuelle oder Kaiserskevsowen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolsen, sehr im Schillende. Sammin. A koth 1 Thir. 15 Sgr. Perpetuelle oder Kaiserskevsowen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolsen, sehr im Schillende. Sammin. A koth 1 Thir. 20 Sgr. Reisserveth, ertra A koth 2 Thir. Sieselrub, mit Radblatt N N N N N N N N N N N N N N N N N N	
Alle vorschehnte 7 Sorten 7, ins Gefüllte fallend. Dieselben gemischt. Sanz neue veiße englische Bouquef Pyramiden Sorten, separat Seifllte fallend. Seiflengenischen gemischen. Seifllte seiflengenischen gemischen. Seifllte neuenscheinen genatet. Seiflengenischen gemischen genäteren gebarat. Seiflengenischen gemischen gemischen gebarat. Seifle gemischen gemischen gemischen gemischen gebarat. Seifle gemischen gemischen gemischen gebarat. Seifle gemischen gemischen gemischen gebarat. Seifle gemischen gemi	
Me vorstebende 7 Sorten 7/5 ins Gestüllte fallend. Dieselden gemischt. Senglische Ferdst-Levkopen, 12 der schönsten Sorten, separat. Seguischen gemischt Saldenglische Herbst-Levkopen, 12 der schönsten Sproßt-Levkopen mit Lackblatt, prachtvolle Levkope, sehr start ins Sessiblen gemischt Sessiblen gemischt Seistlite sallend Seistlite sevtove sallend Seistlite sallend Seistlite sal	
Alle vorstehenbe 7 Sorten 3/8 ins Gestüllte fallend. Dieselben gemischt	
Alle vorstelsende 7 Sorten 1/5 ins Gefüllte fallend. Diefelben gemischt. A Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönfien Sorten, separat A Loth 1 Thr. 20 Sgr. Dieselben gemisch Baldenglische Serbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend How Baldenglische Gerbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend Baldenglische Gerbst-Levkopen, extra, sehr zu empfehlen, solgende Sorten separat Beigelben gemisch Br. 1. Carmin. Br. 2. Dunkelblan. Br. 3. Besig mit lilla Schein. Br. 5. Blaßblan. Br. 7. Rasjanienbraum, Stangens. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Brepetuelle ober Kaiser-Levkopen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolken, schn ins Gesillte sallend. Briggeroth mit Lakblat. Briggeroth mit Lakb	
Alle vorstelsende 7 Sorten 1/5 ins Gefüllte fallend. Diefelben gemischt. A Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönfien Sorten, separat A Loth 1 Thr. 20 Sgr. Dieselben gemisch Baldenglische Serbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend How Baldenglische Gerbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend Baldenglische Gerbst-Levkopen, extra, sehr zu empfehlen, solgende Sorten separat Beigelben gemisch Br. 1. Carmin. Br. 2. Dunkelblan. Br. 3. Besig mit lilla Schein. Br. 5. Blaßblan. Br. 7. Rasjanienbraum, Stangens. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Brepetuelle ober Kaiser-Levkopen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolken, schn ins Gesillte sallend. Briggeroth mit Lakblat. Briggeroth mit Lakb	
Alle vorstelsende 7 Sorten 1/5 ins Gefüllte fallend. Diefelben gemischt. A Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönfien Sorten, separat A Loth 1 Thr. 20 Sgr. Dieselben gemisch Baldenglische Serbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend How Baldenglische Gerbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend Baldenglische Gerbst-Levkopen, extra, sehr zu empfehlen, solgende Sorten separat Beigelben gemisch Br. 1. Carmin. Br. 2. Dunkelblan. Br. 3. Besig mit lilla Schein. Br. 5. Blaßblan. Br. 7. Rasjanienbraum, Stangens. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Brepetuelle ober Kaiser-Levkopen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolken, schn ins Gesillte sallend. Briggeroth mit Lakblat. Briggeroth mit Lakb	
Alle vorstelsende 7 Sorten 1/5 ins Gefüllte fallend. Diefelben gemischt. A Loth 28 Sgr. Englische Herbst-Levkopen, 12 der schönfien Sorten, separat A Loth 1 Thr. 20 Sgr. Dieselben gemisch Baldenglische Serbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend How Baldenglische Gerbst-Levkopen, 12 der besten Sorten, separat Bestüllte sallend Baldenglische Gerbst-Levkopen, extra, sehr zu empfehlen, solgende Sorten separat Beigelben gemisch Br. 1. Carmin. Br. 2. Dunkelblan. Br. 3. Besig mit lilla Schein. Br. 5. Blaßblan. Br. 7. Rasjanienbraum, Stangens. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Br. 1. Carmin. Br. 9. Dunkelmordden. Brepetuelle ober Kaiser-Levkopen, mehrjährig von schönem Habitus und großen prächtigen Blumenkolken, schn ins Gesillte sallend. Briggeroth mit Lakblat. Briggeroth mit Lakb	
Mle vorsiedende 7 Sorten /z ins Gestülte fallenb. Dieselben gemischt. The following description of Tooler /z ins Gestülte fallenb. Dieselben gemischt. Seillite fallenb. Seillite fa	
Alle vorsiedende 7 Sorten 7, ins Gestültte fallend. Dieselben gemischt. A Leth 28 Sgr. Englische Heckstenen, 12 der schönen Sorten, separat. Sieselben gemischt. Saus neue weiße englische Bouquet-Ayramiden-Derbst-Levkopen mit Lackblaft, prachtvolle Levkope, sehr staat in some schillte salend. Saus neue weiße englische Bouquet-Ayramiden-Derbst-Levkopen mit Lackblaft, prachtvolle Levkope, sehr staat in some schillte salend. Salbenglische Serdspen, 12 der besten Sorten, separat 1000 Korn 1 1	
Alle vorstebende 7 Serten 75 ins Gefüllte fallend. Dieselben gemischt. A 20th 28 Sgr. Englische Heine Serten 75 ins Gefüllte fallend. Beiglisch gemisch. Seifillte gemisch. Seifillte gemisch. Seifillte gemisch. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte gliechen gemisch. Seifillte fallend. Seifillte fallend. Seifillte gliechen gemisch. Seifillte fallend. Seifillte gliechen gemisch. Seifillte gerischen gemisch. Seifillte	
Mile vorstelende T Serten 75 ins Gefüllte fallend. Dieselben gemischt. A 20th 28 Sgr. Englische Ferbit-Levloven, 12 der schölenen Sorten, separat Dieselben gemischt Sam, neue meise englische Bouquet Pramiben Serbst Levloven mit Lackblatt, prachtvolle Levlove, sehr start ins Gefüllte sallend. A 20th 1 1 15 20 Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllte Serbst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der se	
Mile vorstelende T Serten 75 ins Gefüllte fallend. Dieselben gemischt. A 20th 28 Sgr. Englische Ferbit-Levloven, 12 der schölenen Sorten, separat Dieselben gemischt Sam, neue meise englische Bouquet Pramiben Serbst Levloven mit Lackblatt, prachtvolle Levlove, sehr start ins Gefüllte sallend. A 20th 1 1 15 20 Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllte Serbst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, 12 der besten Sorten, separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Bergst Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der separat Dieselben gemischt A 20th 1 2 der Mile Schöllt Levloven, erfra, soft zu empfehlen, sossen se der se	
Me vorjechende 7 Serten 7,8 ins Gefültte fallend. Diefelben gemischt. Constitute of Serten 7,8 ins Gefültte fallend. Diefelben gemischt. Constitute fallend. San nene weiße engliiche Bouquet Hyramiden-Herbit-Levbeyen mit Lackblaft, prachtvolle Levbeye, sehr start ins Gestüllte fallend. Herbit 1 - 15 - 1000 Kern 1	
Mie vorjebende 7 Sorten 7, ins Sefilitte fallend. Diejeiben gemijcht. A 20th 28 Sgr. Englifche Perhöp: Levelopen, 12 der hödinften Sorten, separat Norden gemijch San, nene weise englische Sorten Pyramiben-Oersp. Levelopen mit Ladblatt, prachtvolle Levelope, sehr siart ins Seifüllte sallend. Norden frührtübende Herbit-Levelopen, 12 der besten Sorten, separat Diejeiben gemijch Norden frührtübende Herbit-Levelopen, 12 der besten Sorten, separat Diejeiben gemijch Norden frührtübende Herbit-Levelopen, erfra, sehr zu empfehlen, sossenden seine Sorten separat Norden frührtübende Herbit-Levelopen, erfra, sehr zu empfehlen, sossenden seine Sorten separat Norden frührtübende Herbit-Levelopen, erfra, sehr zu empfehlen, sossenden sehr zu entschlichen gemijcht Norden frührtübende Herbit-Levelopen, sehr zu empfehlen, sossenden sehr zu entschlichen, sossenden sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen senischen sehr zu entschlichen sehr zu entschlichen senische sehr zu entschlichen senische sehr zu entschlichen sehr zu entschlic	

Gold - Lack.

- Lad. Indiana, Middhel and Moleculer mines of the Company of the
Lachsorten ist unübertrefflich.)
Sefüllter gestreifter, extra
minen. Migride Crass Service and State of Contract of the Contract of Contract
Neueste großblumige dichtgefüllte punctirte Nosen- (Andrieux) Balsaminen, in 5 prachtv. Sorten à Loth — 25 Beibe letzte großblumige Rosen-Balsaminen gemischt» » — 15 Neue blaßgelbe dichtgestüllte Nosen-Balsaminen, sehr jchön» » — 25 » aurorafarbige Nosen-Balsamine, aufsallend seuch- tende Farbe, sehr schön
u. polarnty policylacides. Erren, lignarat est. de eteth 125 Illa. Illa. I. Sermin.
Gefüllte hyacinthenblüthige niedrige Kittersporn mit prächtigen großen dichten Blüthenkolben, aufsfallende Berbesserung des Delphinum Ajacis nanum in 8 Sorten, separat
ken.
Gefüllte Wiener frühblühende Zwerg = Nelken, zeichnen sich durch brillante Harben aus
lven. correct a recommendation of the state of the contract of the
Neue schottische und englische Preis-Walven in 20 Sor- timents-Sorten mit Namen, fast ganz constant in Farbe und Gesülltheit, prachtvoll à Loth — 20 » Preis-Malven, gemischt » » — 15
artimento in Muisan
on extra seiner Onasität.) Revkopen. Regr.
50 Sorten englische Sommer-Levkoyen
24

				Re.	Sgr.	1				Fel.	Ser:
19	Gorten.	Winter-Levkonen, extra à	100 8.		12	8	Sorten	wohlriechende Wicken	à 1/2 Pott		
16		Perpetuelle oder Kaifer : Levkopen »	100 %		20))		12 224		
77	, "	prepende von benjer-keologen	100 "		20	0	"		00 (1		100
		11.0002 BASIA 12 - 31.4100 - 1 34. T						Hohriden		-	6
10	Carton	gefüllter Lad, extra Qualität à	700 R		20	12))	Papaver laciniatum, extra gefüllt » 1		-	6
01	Obticu	delumer sand com Summer.	100 01.		20	12))	» paeoniflorum » " » " »	1 »	-	6
		2 — y vinegamis municipal				8))	Phlox Drummondi	1 »		10
10	Sorten	gefüllte Zwerg-Balfaminen Bà	25 €.	There's	10	8)) -	großblumige Scabiofen William »		1	6
12	, ,,	» Camellien-Balsaminen	95 W	200	19	0	76	3werg = Scabiosen, friihbliihende » 1			6
- 6		Zwerg = Camellien = Balfaminen A	25 "		14	10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			-	0
		Sweig Cumenten Zutjumtnen	20))		0	12	(((((((((((((((((((((Salpiglossis, großblumige neue bril-			
12		großbl. Rosen = (Andrieux) Balsaminen »	20))	-	12	TENE		lante Farben 1			6
())	großbl. punktirte Rosen= (Andrieux) Bal=				8))	Senecio elegans, bichtgefüllte	L. The Miles		6
		faminen	25 »	410	8.	12))	Elichrysum macranthum, neue			
19))	Rittersporn, niedrige gefüllte	1/ Poti	i —	10	1011		Brachtsorten, extra 3 3			12
160					6	8))				2
12		» bichtgefüllte hyacintenblu-	/10 "		0	-		Zinnia elegans			0
14	, ,	" vingelaute nouethteubtu-	7./		40	12))	Celosia cristata, Hahnenfamm			9
		thige, extra schön»	1/5))	-	10	12))	Tagetes patula & erecta»		-	8
			-1/10))			12))	Dianthus chinensis fl. pl., gefüllte			
10)))	hohe gefüllte»	1/5))	-	8	EO IT		Chineser = Relken und Sphriden » 1	())	_	12
			1/10)			12		extra gef. Winter-Malven (Stockrosen) » 1			8
6	Wallet Co.	nia da »alugu gefüllte Levkonen=»	1/10		8	12	11	schottische neue Preis-Walven, ertra » 1			19
	7733	genate Leviogen=	/5))		0))			-	12
		1 . slop (2011) 2 (11) 11				30))	Zier = Kürbiffe 1)):		20

Einiährige oder Sommerhlumen

	Emlahrige oder Sommervinmen	B - Jane C sug
à Loth Rg. Sgr.	à Loth Re. Syr.	THE ALL TOWN . BREITING
Abronia umbellata à Pfb. 7 Thír. — 12 Acroelinium roseum » 4 » — 6	Anagallis grandiflora Eugenie , ganz nen, blan mit weißer Borde	Calandrinia speciosa vera
» » fl. albo » 8 » — 10	1/8 Loth 2 —	» umbellata, pr
» atroroseum, nenes,	¹ / ₈ Loth 2 — » Napoleon III., pur=	Topffultur fel
dunkelroja 1 — Adonis aestivalis à Pfb. 30 Sgr. — 2	purcarmoifin, ganz neu, Portion 1 —	Calceolaria pinnata
" autumnalis " 30 " — 2 " flammea " 40 " — 2	» indicaà Pfb. 2 Thr. — 3	nien), niedl
» flammea » 40 » — 2	— » latifolia — 3	» scabiosaefolia,
Aethionema Buxbaumi, hiibid 8		Calendula crista galli
» saxatile , ໂດ້ເບັນ		» eriocarpa » hybrida à B
Ageratum conspicuum, sehr schön und	» Chia — 6	» officinalis ranunc
reichblühend — 20		» pluvialisà
 mexicanum (coeruleum) — 5 albiflorum — 10 		» prolifera, gefüllt Callichroa platyglossa
» » nannm coeru-	Arctotis breviscapa à Pfb. 14 Thir. — 16	Calliopsis cardaminefolia,
leum, circa 6 3oll hoch,	» » sulphurea, ganz	» bicolor (tinctoria) à
constant, ganz nen 5 — » » album, 6 Zoll	a men	»— » brunea»
hoch, constant, ganz neu 5 —	Argemone grandiflora 8 **Hunnemanni	» » fistulosa brui bunkelrothes
» mit rothen Knospen, neu.	mexicana	» marmorata
à Portion 5 — superbum, nen » 5 —	OF - ochroleuca 6	»— «» nigra specios
» superbum, nen » 5 — Agrostemma coeli rosa, à Pfb. 2 Thir. — 3	o platyceras grandiflora — 10 speciosa — 6	» » nana
» coccinea, neu, auf	Aster tenellus solusius _ 5	» » » purpure
fallend schön, 1000 R. — 5	Baeria chrysostoma	- alas kadiga felvoth
» » M. albo, neues rein-	Bartonia aurea a \$fb. 12/3 Thir. — 3	» » » marmor
weißes	Beta brasiliensis, mit weißen Rippen à Pfb. — 15	» Drummondi. à P
briges 6	» » mit blaßgelben » » — 15 » » scharlachroth » » — 15	» » grandifl.
Alonsoa grandiflora	» » carmoisinroth » » - 15	Ol » coronata
» picta — 15» incisa — 8	» » » rosenrothen » — 15	Callirrhoeapedata, ein
→ Warscewiczii	» » goldgelben » » — 15 » » gemischt » — 10	vaceae von sehr schie mit großen prachtvo
Alyssum Benthamii, schön	Bidens ferulaefolia, jøön — 10	carmoifinrothen Blun
» calycinum, wohlriech., à Pfd 5Thlr. — 6 Althaea chinensis fl. pl	» grandiflora 3	nen Nuttalia grandifl
Amaranthus bicolor	Blitum capitatum à Pfb. 2 Thir. — 3	Calonyction diversifolium reum (Ipomoea renif
" caudatus à \mathfrak{Bfd} , $25 \mathfrak{Sgr}$, $-1\frac{1}{2}$	» virgatum » 2 » — 3	gelbe prachtvolle Wir
" cruentus 15 " $-1\frac{1}{2}$	Blumenbachia insignis	Calyxhymenia chilensis
» hypochondriacus (sanguineus) à βfb. 15 ⊗gr. −1½	» » fl. albo — 15	Campanula Loreyi » fl. albo
\sim viridis \sim 15 \sim $-1\frac{1}{2}$	» » fl. lilaceo — 20	» pentagoniaà
» monstrosus » 20 » $-1\frac{1}{2}$	Browallia elata, blaue	» " " fl. albo
» tricolor	» » coerulea grandifio-	» speculum
odorata à Pfb. 3 Thir. — 4	ra, neu und reichblühend	» fl.albo » grandiflora
Amethystea coerulea, fcbin — 8	1000 R. — 10	» lilacina.
Ammobium alatum a Bfb. 21/2 Thir 3	» abbreviata, rothblithend, fel=	» stricta (littorali
Ampherephis intermedia	ten und reizend 1000 R. 5 — Czerwiakowski (viscosa) — 20	Cannabis gigantea
Anagallis fruticosa 1 —	» demissa — 10	» easter of
» grandiflora carnea 1 —	Calandrinia Burridgii à Pfb. 1 1/2 Ihir. — 2	Capsicum annuum à B
» » coerulea 1 — » » lilacea 1 15	» discolor » 4 » — 6	» grossum
" macea 1 13	grandiflora » 4 » — 6!	» 8 andere Sorten,

÷		
	a Loth Re	. Sar:
	Calandrinia speciosa vera (Lindleyana)	
	a Pfb. 11/2 Thir	- 2
	» umbellata, prachtvoll, für	
	Topfkultur sehr geeignet –	- 20
1	randa	1 —
-	» chelidonioides (spec. Califor-	11
	nien), niedl à Pfd. 5 Thir	
	» scabiosaefolia, sehr hilbsch. –	- 6
	Calendula crista galli	- 4 - 4
	» eriocarpa	- 3
	» hybridaà \$fb. 2½ Thir » officinalis ranunculoides à \$fb.	
	» pluvialisà \$\(\text{\$\text{\$f}}\) b. 2 \(\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$f}}\}\) b.	- 3
	» prolifera actifft » 2 » –	- 3
1	» prolifera, gefillt » 2 » — Callichroa platyglossa» 3 » —	_ 4
	Calliopsis cardaminefolia, sehr niedlich	- 15
	» bicolor (tinctoria) a Btd. 1% Lhir	- 3
1	» brunea » 2½ » – » fistulosa brunea, geröhrtes	- 3
-	» » fistulosa brunea, geröhrtes	
1		
1	» marmorata » $2\frac{1}{2}$ » —	- 4
	» nigra speciosa » $2\frac{1}{2}$ » –	- 4
-	» » nana » 4 » –	- 5
-	> marmorata	- 8
-		
1		- 12
1	» » » marmorata, pracht>	10
-	» Drummondi. à Pfb. 2½ Thir. —	- 3
-	» » grandifl. » 6 m » —	- 8
-	Ol »— coronata» 4 days —	5
-	Callirrhoea pedata, eine reizende Mal-	
ı	vaceae von sehr schönem Habitus	
-	mit großen prachtvollen purpur=	
-	carmoifinrothen Blumen, der felte-	
-		15
-	Calonyction diversifolium var. sulphu-	
	reum (Ipomoea reniformis), neue	
	gelbe prachtvolle Winde 100 K. —	- 10
	Calyxhymenia chilensis	12
-	Campanula Loreyi	10
	» fl. albo	15
	» pentagonia a \$fb. 2 Thir. — »	. 4
	» speculum $2^{1/2}$ » —	3
	» fl. albo » $2\frac{1}{2}$ » —	3
-	» Off it is grandiflora » 4 " » —	5
-	» lilacina. » 2½» —	3
-	» stricta (littoralis), reigend —	10
	Cannabis gigantea à Efd. —	15
	» echter chinesischer Rie=	
	red addurch er senhanf.d à Pfd. 3	
	Capsicum annuum a Pfb. 1 1/3 Thir. —	
	» grossum » 2 » —	3
	" O dilbere Obeien, lebe	0

V 9.17 C (0.1		
à Loth He Syn Carduus marianus à Pfb. 1 Thr. — 2		Dianthus Conductions the Attention of St. Sgr.
Carthamus tinctorius» » 1 » — 2	» speciosa 1—	Dianthus Gardnerianus, prachtvoll gefüllte, gefranzte Barietäten — 15
Celosia cristata, alle Farben gemischt — 10	Clintonia elegans	» chinensis, in vielen Farben, dicht
» — » in 8 separaten Sorten — 18	» pulchella 1 5	gefüllt à Pfd. 5 Thir. — 6
» — » nana, dunfelroth — 18		» » albus plenus — 10
»— »		» » cupreus nanus pl
»— » » roja — 25		» » cupreo-albus pl
» macrocephala, leuchtenb=	» atrorubens » 2 » — 3	» » pumilus, 2 Zoll hoch, gefüllt
rothe Riesen 25		fupferroth
Cenia turbinata variegata		» » » striatus, gefüllt, sehr schön,
» — » formosa — 10		weiß mit roth gestreift — 12
Centaurea americana à Pfb. 5 Thir 6		fillt, sehr schön — 12
» Cyanus, gemischt » 1 » — 2	grandiflora » 2 » — 3	» » imperialis plenissimus, ertra
» » striata — 8 » depressa à \$f5. 2 Thr. — 8	» heterophylla	à Pfd. 5 Thr. — 6
» rosea » 2½» — 4		» albus plenus — 20 » nanus roseus, bicht
» diluta, bellblaue. » 1½ » — 2	Collomia coccinea» 1 » - 2	gefüllt, prachtv. 1000 K. — 20
» moschata fl. albo » 2½ » — 4	» grandiflora » 1½ » — 2	» atrosanguineus, bichtge=
» » fl. coeruleo » $2\frac{1}{2}$ » — 4 » suaveolens » 3 » — 4	» stenophylla » 2 » — 3	füllt, extra à Pfd. 7 Thir. — 8
» suaveolens » 3 » — 4 Centauridium Drummondià \$fb. — 5		» Heddewigii (giganteus).
Centranthus macrosiphon à Bfb. 2 Thfr. — 3		Diese prachtwolle Acquisition hat alle Erwartung noch bei weitem über=
» » albus » $2\frac{1}{2}$ » — 4	Convolvulus tricolor à Pfb. 15 Sgr 1	troffen, und ist es wirklich unmöglich
» » carneus » $2^{1/2}$ » — 3		die Pracht und Rüancirung der Farben
» » nanus » 2 » — 3 » » albus1000 R. — 5	» » albus a \$10. 10 \$gr. — 1 » azureus » 20 » — 1	zu schildern, welche auf weiß, rosa oder
" " and " 1000 st. — 5		fammetpurpur Grund, mit dem glan-
Cerastium perfoliatum 5	» violaceus(splendens),	zendsten atlasrosa, sammtig schwarz= purpur marmorirt, schattirt und ge=
Cerinthe auriculata à Pfb. 5 Thir. — 6	röthlich dunkelviolett, extra à Pfd. 2½ Thlr. — 3	ringelt, mit schwarzem großem Auge
» gymnandra , jehr jdön — 25 » major à Pfb. 2 Thír. — 3	extra à Bfb. $2\frac{1}{2}$ Thir. -3 Cosmidium Burridgeanum » $2\frac{1}{2}$ » -3	gezeichnet find und wie Atlas schillernd.
» » fl. luteo » 2 » — 3	Cosmidium Burridgeanum » $2\frac{1}{2}$ » — 3	Dabei eine enorme Größe, höchst ele=
» retorta, sehr hübsch — 6	fchwarzbraun mit	gante Form der Blumen bei niedris gem gedrungenen robusten Habitus ber
Chaenostoma fastigiatum, prächtig — 10	ichmalem goldgelben	Pflanzen, welche früh und überaus
» polyanthum à \$fb. 3 Thir. — 4 viscosum	Rand, ganz neu 3 —	reich blühen, bis zum Spätherbst mit
» species nova 1 —	» filiforme — 6 Cosmanthus fimbriatus — 6	Blumen bedeckt sind 1000 K. 3 10
Charicis Neesii à Pfb. 31/2 Thir 5	Cosmea bipinnata 6	Dianthus giganteus laciniatus fl.
417		
» » fl. roseo » $4\frac{1}{2}$ » — 6	» » purpurea — 6	pleno.
Cheiranthus maritimus » $1\frac{1}{3}$ » — 2	Cotula aurea 6	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigt verwandt, höher (circa 2
Cheiranthus maritimus » $1\frac{1}{3}$ » — 2 » $fl.albo$ » $1\frac{1}{2}$ » — 2	Cotula aurea	Eine ganz nene Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern
Cheiranthus maritimus » $1\frac{1}{3}$ » — 2 » " fl. albo » $1\frac{1}{2}$ » — 2	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue roja — 10 Chenopodium Atriplicis à \$fb. 4 \$fr. — 5 » anthelminticum — 5	Cotula aurea — 6 » coronopifolia — 4 Crepis Drummondi (Dioscorides) — 4 » rubra à βfb, 2 Σhfr — 3 » β alba » 2 » — 3	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschligten und gefranzten Pe=
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rofa — 10 Chenopodium Atriplicis à \$fb. 4 £fir. — 5 » anthelminticum — 5 Chrysanthemum carinatum à \$fb. 2£fir. — 3	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue roja — 16 Chenopodium Atriplicis à \$fb. 4 £fir. — 5 » anthelminticum — 5 Chrysanthemum carinatum à \$fb.2£fir. — 5 » "fl.albo » 2 » — 8	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Be- talen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschädere Eigenschaft selbst die strengsten Winter
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, nene roja — 10 Chenopodium Atriplicis à \$\bar{p}\bar{b}\bar{b}\bar{c}\bar{b}\bar{c}\bar	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichen und gestanzten Be- talen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten,
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, nene roja — 10 Chenopodium Atriplicis à \$fb. 4 Thr. — 5 » anthelminiticum — 5 Chrysanthemum carinatum à \$fb. 2 Thr. — 3 » sfl.albo » 2 » — 3 » Burridgeanum, nen , prachtooll , carmoifin mit gelb — 6	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Bestalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftene Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren.
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, nene roja — 10 Chenopodium Atriplicis à Pfb. 4 Thr. — 5 » anthelminitium — 5 Chrysanthemum carinatum à Pfb. 2 Thr. — 3 » wfl.albo » 2 » — 3 » Burridgeanum, nen , prachtvoll , carmoifin mit gelb — 6 » venustum ,	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Bestalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16 —
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Bestalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftene Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren.
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl.albo » 1½ » — 2 » bicolor, nene roja — 10 Chenopodium Atriplicis à Pfb. 4 Thr. — 5 » anthelminitium — 5 Chrysanthemum carinatum à Pfb. 2 Thr. — 3 » wfl.albo » 2 » — 3 » Burridgeanum, nen , prachtvoll , carmoifin mit gelb — 6 » venustum ,	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichen Blumen und reizend geschlichen und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16 — Dolichos giganteus (altissimus), riesge Schlingpflanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachts
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, nene roja — 16 Chenopodium Atriplicis à Ffb. 4 Thr. — 5 » anthelminicum — 5 Chrysanthemum carinatum à Ffb. 2 Thr. — 3 » sfl. albo » 2 » — 3 » Burridgeanum, neu , prachtvoll, carmeijin mit gelb — 6 » venustum, prachtvoll, purpur mit gelb — 8 » coronariumfl. pl. à Ffb. 2 Thr. — 3 » fl. albo pl. » 2 » — 3	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichten Wlumen und reizend geschlichten und gefranzten Be- talen im nämlichen reichen Farbenspiel wie lehtere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpstanze zur Besselbung von Lauben u. s. w., pracht- voll blühend
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlitzen und gefranzten Be- talen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftere Eigenschaft selbst die strengsten Binter in Kußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpstanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., pracht- voll blühend — 10 " Lablab — 3
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichten Wlumen und reizend geschlichten und gefranzten Be- talen im nämlichen reichen Farbenspiel wie lehtere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die strengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpstanze zur Besselbung von Lauben u. s. w., pracht- voll blühend
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sft. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichen Blumen und reizend geschlichen und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Binter in Rußland im Freien anszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtsvoll blühend 1000 K. 10 K. ablab 1000 K. 100
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischend 10 Dalichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischend 10 Dalichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischend 10 Dalichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischend 10 Dalichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s 10 Dalichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanzen zur Bekleidung von Lauben u. s 10 Dalichos giganteus prachtvoll
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sft. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichen Blumen und reizend geschlichen Blumen Ebetalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie lehtere und hat die unschäftbare Eigenschaft selhst die ftrengsten Winter in Außland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. v., prachtvoll blühend
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Wuchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichen Blumen und reizend geschlichen Blumen Ebetalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie lehtere und hat die unschäftbare Eigenschaft selhst die ftrengsten Winter in Außland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpstanze zur Besselbung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 10 Dolichos giganteus (altissimus) nieße Schlingpstanze zur Besselbung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 3 Dolichos wie Santeus (altissimus) nieße Schlingpstanze zur Esselbung von Lauben u. s. woll blühend 3 Dolichos wie Santeus (altissimus) nieße Santeus 5
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2) Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geföllisten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die freugsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtwoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpslanze zur Besleibung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 10 » Lablad 10 » n d. albo 4 » albus nanus, 5 » vom Senegal, neu 1— » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Species 100 K.— 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblühend — 5
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa — 10 Chenopodium Atriplicis à \$\text{Fb}\$. 4 \$\text{Thr}\$. — 5 » anthelminticum — 5 » anthelminticum — 5 » ship of the state of the	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2) Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geföligten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selfst die ftrengsen Binter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachwoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslauze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischen 1000 K. 16—3 » albus nanus, 5 » » om Senegal, neu 1—3 » purpureus nanus 5 » purpureus nanus 5 martinicensis, neue prachtvolle Species 100 K.—15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblischen 5 Dracocephalum mexicanum, schön 15
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 »	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschilten Blumen und reizend geschilten und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpflanze zur Vekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll boll höschend 1000 K. 10—3 mach albo 3 mach albo 4 mach albo 5 mach albo sanus,
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue roja — 10 Chenopodium Atriplicis à \$\text{Fb. 4 \text{Thr.}} — 5 » anthelminticum — 5 Chrysanthemum carinatum à \$\text{Fb. 2 \text{Thr.}} — 3 » st. albo » 2 » — 3 » Burridgeanum, neu, prachtvoll, carmetijin mit gelb — 6 » venustum, prachtvoll, purpur mit gelb — 8 » coronariumfl. pl. à \$\text{Fb. 2 \text{Thr.}} — 3 » neue gefiillte bla\text{Fgelbe} — 5 » multicaule, \text{gierlich} à \text{Fort.} — 5 Cistus guttatus — 10 Clarkia elegans à \$\text{Fb. 1½ \text{Thr.}} — 2 » » carnea & \$\text{Thr.} — 2 » » neriaeflora pl. » 3 » — 4 » pulchella » 1½ » — 5 » pulchella » 1½ » — 5 » » grandiflora » 1½ » — 5 » » grandiflora » 1½ » — 5 » » grandiflora » 1½ » — 5 » » alba » 1½ » — 5 » » alba » 1½ » — 5	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichten Blumen und reizend geschlichten und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenipiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die firengsten Binter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpflanze zur Besteidung von Landen u. s. w., prachtvoll boll blühend 10 » Lablad 3 » » d. albo 4 » » albus nanus, 5 » » vont Senegal, nen 1— » » purpureus nanus 5 » » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Species 100 K.— 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), nen, reichblühend — 5 Dracocephalum mexicanum, schön 15 » Moldavicum st. albo 2 » s. fl. coeruleo 2
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue roja — 10 Chenopodium Atriplicis à \$fb. 4 Thr. — 5 » anthelminticum	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschiliten und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpstanze zur Bekleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll bischend 3 » Lablad 3 » albus nanus, 5 » » vom Senegal, neu 1— » » purpureus nanus 5 » » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Species 100 K.—15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblisched 5 Dracocephalum mexicanum, schön 1 15 » Moldavicum fl. albo 2 » fl. coeruleo 2
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlitzen Whimen und reizend geschlitzen und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selfst die freugsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpslanze zur Besleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 3 habb 4 habba 4 habba 4 habba 4 habba 5 habba 5 habba 5 habba 6 habba 6 habba 6 habba 6 habba 6 habba 6 habba 7 habba 7 habba 6 habba 6 habba 7 habba 7 habba 7 habba 8 habba 8 habba 9 habba 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblüsend 5 Dracocephalum mexicanum, schon 15 Dracocephalum mexicanum 15 Dracocephalum 15 Dracoc
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 »	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend gesölitzten Whumen und reizend gesölitzten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selbst die ftrengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachwoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachts voll blühend 10 3 Lablad 3 3 nf. albo 4 3 n albus nanus, 5 3 nertinicensis, neue prachtosse Species 100 K. — 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedella hispida), neu, reichbsühend 5 Dracocephalum mexicanum, schöt 15 3 Moldavicum fl. albo 2 3 n fl. coeruleo 2 Echium grandissorum prachtvoll a Psc. 8 Thr 10 a spis. 8 Thr 10
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » » fl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlichten Blumen und reizend geschlichten und gefranzten Betalen im nämlichen reichen Farbenipiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die firengsten Binter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingpflanze zur Besselbung von Lauben u. s. w., prachtvoll beinhom well blühend 10 » Lablab 3 » n. s. albus nanus, 5 » » vont Senegal, neu 1— » » purpureus nanus 5 » » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Epecies 100 K.— 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedella hispida), neu, reichblühend 5 Dracocephalum mexicanum, schön 15 » Moldavicum st. albo 2 » Moldavicum ft. albo 2 Echium grandistorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll apstachyrhynchum, prachtvoll 200 » elegans (Morna) prachtvoll 200 » bracteatum a \$16. 2½ £sir. 3
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2) Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlitzen mus gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selbst die freugsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtwoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpslanze zur Besleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 10 » Lablad 4 » » albus nanus, 5 » » vom Senegal, neu 1— » » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Species 100 K.— 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblühend 5 Dracocephalum mexicanum, schön 15 » Moldavieum st. albo 2 » Moldavieum ft. albo 2 Echium grandistorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll a Pst. 8 Thr. 10 » capitatum, sehr schön 20 » bracteatum a Pst. 2½ Thr 20 » bracteatum a Pst. 2½ Thr 3 » s. s. albo » 3 » — 4
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » st. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlisten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selfst die frengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtoell 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dimorphotheca chegas, neue prachtvolle Epecies 100 K. 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neue, reichbslüsend 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neue, reichbslüsend 25 Moldavicum st. albo 2 Moldavicum fl. albo 2 Echium grandislorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll 20 elegans (Morna) prachtvoll 20 elegans (Morna) prachtvoll 20 bracteatum à Ffb. 2½ Ehstr. 3 bracteatum à Ffb. 2½ Ehstr. 3 macranthum 6 » 8
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » st. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend gesölitzten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschätzbare Eigenschaft selsst die frengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslauze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslauze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslauze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 10
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlisten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selfst die frengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtoell 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 1000 K. 16—Dimorphotheca chegas, neue prachtvolle Epecies 100 K. 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neue, reichbslüsend 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neue, reichbslüsend 25 Moldavicum st. albo 2 Moldavicum fl. albo 2 Echium grandislorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll 20 elegans (Morna) prachtvoll 20 elegans (Morna) prachtvoll 20 bracteatum à Ffb. 2½ Ehstr. 3 bracteatum à Ffb. 2½ Ehstr. 3 macranthum 6 » 8
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2) Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend geschlißten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie legtere und hat die unschäften. Winden kanden im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtvoll 1000 K. 16—Dolichos giganteus (altissimus), riesige Schlingpslanze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachtvoll 500 klühend 500 klühe
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea — 4 " coronopifolia — 4 Crepis Drummondi (Dioscorides) — 4 " rubra — à \$\text{8fb}, 2 \$\text{2fhr}, — 3 " \$\text{3} \text{3 alba} — 2 " — 3 Cuphea Donkelaarii — 100 \$\text{6} — 8 " eminens — 100 " — 25 " miniata — 1000 " 1 — " platycentra — 3 — " purpurea, in vielen Farben — 10 " " kermesina — 25 " silenoides — 10 " strigulosa — 3 — Cyclanthera pedata — à \$\text{fb}, 5 \$\text{2fhr}, — 6 Cynoglossum linifolium — 1 — 2 " coelestinum, " 2 " — 3 " Haynii " 3 " — 4 Dahlia glabrata — 6 " " fi. albo — 6 Datura ceratocaula — 5 " fastuosa fi. pl. — 5 " ferox, neue, for n — 5 " ferox, neue, for n — 5 " humilis flava fi. pleno, neue practivoft, gelb gefillite febr groß = 6 blumige \$\text{creates} \text{1000 }\text{8}. 6 — " Metel — 3 " quercifolia — 3 " stramonium — 3 \$\text{fb}, 12\gamma\text{7} \text{2fhr}, — 3 " \$\text{Neue} \text{1000 }\text{8}. 6 — " Delphinium cardiopetalum \text{3 ffb}, 2 \$\text{2fhr}, — 3 Dianthus collinus, neu, mit großen roja \$\text{5 fillet} \text{100 }\text{3 fgb}, 10 \$\text{2ftr}, — 12 " atroviolaceus, bicht ge= fillft — 12 " atroviolaceus, bicht gefiillt — 12	Eine ganz neue Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2) Fuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend zefölitsen und zefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie lettere und hat die unschätsbare Eigenschaft selbst die freugsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtwoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingsbanz zur Besleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 10 » Lablad 10 » albus nanus, 5 » » vom Senegal, neu 1— » » purpureus nanus 5 » martinicensis, neue prachtvolle Epecies 100 K. 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichblühend 5 Dracocephalum mexicanum, schön 15 » Moldavieum st. albo 2 » M. s. s. Echium grandistorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll a Pss. 8 Ehst. 10 » capitatum, sehr schön 20 » bracteatum a Pss. 2½ Thst 3 » " s. s. albo » 3 » 4 » macranthum » 6 » 8 » compositum maximum, größte 20 » pessellen in vielen Farben 15 » atroroseum 20 » atroroseum 20 » » ferrugineum 20
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea	Eine ganz nene Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend zeföllisten und gefranzten Petalen im nämlichen reichen Farbenspiel wie letztere und hat die unschäftbare Eigenschaft selfst die frengsten Winter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. caryophyllus zu perenniren. Ueberaus prachtwoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesige Echlingspsanze zur Besleidung von Lauben u. s. w., prachtvoll blühend 10 "" Lablad 4 "" albo 4 "" albo 4 "" albo 4 "" purpureus nanus 5 "" roum Senegal, nen 1— "" purpureus nanus 5 "" martinicensis, neue prachtwosse Epecies 100 K.— 15 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), neu, reichbsüssend 2 "" shoodavieum fl. albo 2 "" shoodavieum sprachtwosse 20 "" capitatum, sehr school 20 "" capitatum, sehr school 20 "" shooteatum à Ffb. 2½ Ehstr. 3 "" shoodavieum maximum, größte gessissen 20 "" acoccineum 20 "" acoccineum 20 "" artoroseum 20 "" artoroseum 20 "" artoroseum 20 "" serrugineum 20
Cheiranthus maritimus » 1½ » — 2 » sfl. albo » 1½ » — 2 » bicolor, neue rosa	Cotula aurea — 4 " coronopifolia — 4 Crepis Drummondi (Dioscorides) — 4 " rubra — à \$\text{8fb}, 2 \$\text{2fhr}, — 3 " \$\text{3} \text{3 alba} — 2 " — 3 Cuphea Donkelaarii — 100 \$\text{6} — 8 " eminens — 100 " — 25 " miniata — 1000 " 1 — " platycentra — 3 — " purpurea, in vielen Farben — 10 " " kermesina — 25 " silenoides — 10 " strigulosa — 3 — Cyclanthera pedata — à \$\text{fb}, 5 \$\text{2fhr}, — 6 Cynoglossum linifolium — 1 — 2 " coelestinum, " 2 " — 3 " Haynii " 3 " — 4 Dahlia glabrata — 6 " " fi. albo — 6 Datura ceratocaula — 5 " fastuosa fi. pl. — 5 " ferox, neue, for n — 5 " ferox, neue, for n — 5 " humilis flava fi. pleno, neue practivoft, gelb gefillite febr groß = 6 blumige \$\text{creates} \text{1000 }\text{8}. 6 — " Metel — 3 " quercifolia — 3 " stramonium — 3 \$\text{fb}, 12\gamma\text{7} \text{2fhr}, — 3 " \$\text{Neue} \text{1000 }\text{8}. 6 — " Delphinium cardiopetalum \text{3 ffb}, 2 \$\text{2fhr}, — 3 Dianthus collinus, neu, mit großen roja \$\text{5 fillet} \text{100 }\text{3 fgb}, 10 \$\text{2ftr}, — 12 " atroviolaceus, bicht ge= fillft — 12 " atroviolaceus, bicht gefiillt — 12	Eine ganz nene Einführung mit D. Heddewigi verwandt, höher (circa 2 Kuß hoch) im Buchs mit noch größern und zwar gefüllten Blumen und reizend zeschlichen Blumen und reizend zeschlichen Blumen und reizend zeschlichen Blumen und reizend zeschlichen wie letztere und hat die unschäftene Eigenschaft selhst die frengsten Binter in Rußland im Freien auszuhalten, wie D. earyophyllus zu perenniren. Ueberaus prachwoll 1000 K. 16— Dolichos giganteus (altissimus), riesge Echlingspslauze zur Besteidung von Lauben u. s. w., prachts voll blühend 3 » Anders auben u. s. w., prachts voll blühend 4 » albus nanus, 5 » vom Senegal, nen 1— » purpureus nanus 5 » purpureus nanus 5 Dimorphotheca chrysanthemoides (Wedelia hispida), nen, reichblühend 5 Dracocephalum mexicanum, schün 15 » Moldavicum st. albo 2 » Moldavicum ft. albo 2 » Moldavicum ft. albo 2 Echium grandislorum 4 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvost 2 Echium grandislorum 20 » elegans (Morna) prachtvost 20 » bracteatum à Psb. 2½ Thr 3 » s. s. albo. » 3 » 4 » macranthum » 6 » 8 » compositum maximum, größte 2 » gesüllte in vielen Karben 15 » atroroseum 20 » stramineum 20 » ferrugineum 20 » ferrugineum 20 » stramineum 20

à Loth Re Syr	à Loth R. Sgr.	à Loth Be. Fgr.
Elichrysum compositum proliferum mon-	w truy og og	Iberis umbellata purpurea à Pfb. 2 Thir. — 3
strosum 1000 R. — 15	alba $alba$	Impatiens glanduligera
» bracteatum nanum fl. albo		» » fl. albo — 12
» » » » luteum — E		Incarvillea chinensis 12
» macranthum ferrugineum nanum	» Lehmannii » 2½ " — 4	
1000 %. — 10		
» nanum roseum 1000 » — 10	\sim Lindleyana $\sim 1^{2/3} \sim -3$	
» » stramineum 1000 » — 10	» purpurea » 2 " » — 3	
» compositum nanum, verschiedene	» quadrivulnera » 2 » — 3	
Nüancen 1 —		
» » nanum ferrugineum	» roseo-alba » 2 » — 3	
1000 R. — 15	» rubicunda » 2 » — 3	
» minimum multiflorum 1000 » — 10	» Schamini » 4 » — 5	Comment of the state of the sta
» compositum minimum 1000 » — 10	» tenella » 2 » — 3	1111/1111/ [] 1111 [] 1111/
Die Zwerg-Elichrysum werden ca.	» tenuifolia » 2 » — 3	
1 Fuß hoch und bilden durch ihren	» viminea » 2 (100) — 3	The state of the s
Blüthenreichthum reizende phrami-	» venosa » 2 » — 3	
benförmige Bouquets.	Wildenowii . » 2½ » — 3	
» strictum, prachtvoll — 25	Gomphrena globosa alba " 3 " — 4	» » ganz neue dunkelviolette
Elsholtzia cristata 5)) carnea	
Emilia (Cacalia) flammea à \$fb. 21/2 Thir. — 3	n n rnbra n 3 n — A	» limbata (Pharbitis), neu, purpur=
» » fl. luteo » 4 » — 5) variegata » 3 » — 4	violett, mit breitem weißem
Erigeron Bayrichii — 10	» Haageana (Klotzsch), prächtig	Rand, prachtvoll
Erodium gruinum 5	vrange à Pfd. 5 Thir. — 6	a Pfd. 3 Thir. — 4
» malacoides 5	Grahamia aromatica 3	
Erysimum Perofskianum à Pfb. 11/2 Thir 2	Gramanthes gentianoides 4 15	Miancen — 15
» arkansanum, schwefelgelb, wohl=	» » fl. luteo 5 —	» mexicana grandiflora alba, pracht=
riedend 1 —	(cinnabarina	101 – woll fürs Freie 100 K. – 24
Eschscholtzia californica à Pfb. 11/2 Thir. — 3	neu 1/8 Loth 2 — » lilacina, neu	» Nil
» alba » 2 » — 3	» » lilacina nen	» » grandiflora (Ferrandiana)
» crocea » $1\frac{1}{2}$ » — 3	2 1/8 Loth 2 15	à Pfd. 3 Thir. — 4
» intermedia » $1\frac{1}{2}$ » — 3	Gutiernezia gymnospermoides, nen und	» purpurea » $\frac{2}{3}$ » $\frac{2}{3}$ » $\frac{2}{3}$
tenuifolia — 18	schön à Pfd. 2½ Thir. — 3	" " alba " 2 " — 3
Ethulia corymbosa 8	Gymnopsis uniserialis » 3 " — 4	" incarnata » 2 » — 3
Eucharidium concinnum à Pfb. 21/3 Thir. — 3	Gypsophila elegans » $1\frac{1}{2}$ » -3	» » lilacina » 2 » — 3
» grandiflorum » $2\frac{1}{3}$ » — 3	» » fl.roseo » 2	» » Michauxi, rosa gestreift
Eucnide bartonioides (reiner Same) 2 -	—» muralis » 4 » — 5	à Pfd. 2 Thir. — 3
Eupatorium Fraserii, weiß, sehr schön 10	» viscosa » 2 » — 3	» » alba coerulea striata
Eutoca divaricata 4	Hebenstreitia dentata 6	à Pfd. 2 Thir. — 3
» multiflora, reizend à Pfd. 3 Thir. — 4	» erinoides 8	» violacea striata
» viscida» 2 » — 3	» tenuifolia 8	die pfb. 2 Thir. — 3
» » albo-rosea, röthlich weiße,	Hedysarum flexuosum 4) int. rosea
fehr schön 6	Helenium Douglasii à Pfb. 3 Thir 4	grand and Market and a Pfd. 2 Thir. — 3
» Wrangeliana à Pfb. 12/3 Thir. — 3	» quadridentatum, fdön — 6	» » kermesina (Dickinsoni)
Fedia Cornucopiae 4	» tenuifolium — 6	a Pfb. 2 Thir. — 3
Felicia Zeyheri à Bortion — 5	Helianthus annuus fl. pl., à Ffd. 1% Thir. — 2	» rubro-violacea (spec.
Fenzlia dianthoides, practivolles	» » sulphureus fl. pl 6	Indiae) à Pfb. 2 Thir. — 3
niedriges neues Sommergewächs von	» argophyllus a Rfb 4 Thir - 6	n atrocanguinos (Bur
Californien, mit zierlichen carminrosa	» s grandiflorus à Portion — 10 » » fl. pleno » — 10	ridgi) à Pfb. 2 Thír. — 3
Blumen, für niedrige Beeten. Ginfaffun-	» » » fl. pleno » — 10	» rubro coerulea, Hooker (violacea
gen und Topfkultur geeignet 1000 K. — 25	" californicus fl. pl. a 18fd. 4 Thir 5	vera, auch mexicana ber
Florestina pedata à Portion — 5	» maximus plenissimus, extra 1 —	Gärten), himmelblau, fehr
Galinsoga trilobata	» » praecox plenissimus — 15	groß, prachtvollste 100 K. 1 15
Gaillardia picta, reiner Same à Pfb. 3 Thir. — 4	» nanus a Ffd. 1% Thir. — 3	» » var. alba100 » 3 —
» » marginata alba	» » fl. pleno » 3½ » — 4	» Quamoclit 6
a pid. 7 Ehir. — 8	Heliophila araboides, jehr jábin	» » fl. albo — 8
" coccinea » 5 » — 6	à Pfd. 8 Thir. — 10	» fl. roseo — 12
» atrococcinea	» coerulea stricta, ganz neu,	Ipomopsis Beyrichi
à \$\forall forall for \text{is tulosa} \text{a} \text{ \$\forall for \text{b} \text{b} \text{b} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \text{a} \qua	practivell 2 —	» coronopifolia
20	» dissecta, nieblich 15	» elegans à Pfd. 6 Thir. — 8
Stational	» trifida, prächtig, schönste — 25	» var. aurantiaca — 10
à \$\pi_6. 8 \text{Thir.} — 10 " Josephus " 8 " — 10	Hibiscus calisureus à Pfb. 2 Thir. — 3	» superba — 10
0 0 0 0 m — 10	» Richardsoni » 2½ » — 4	Isotoma axillaris — 20
» nana	» Trionum » 2 » — 3	» longislora, weiß
Gamolepis Tagetes	» ternatus » 2 » — 3	» Petraea, weiß — 20
	» vesicarius » 1½ » — 2	» » » coerulea, neue blane 1 15
Georgina variabilis, beste Sortiments 1—	Hornemannia bicolor, neu, niedliche Mis	Kaulfussia amelloides. à Pfb. 3½ Thir. — 5
» von den neuesten Sorten 2 —	niatur=Pflanze, 1000 R. — 10	">" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
" Liliput, extra 2 —	Humea elegans, jehr zierlich 1 —	Knautia orientalis 4
Gilla acuillaeiolia à ses 11/ 355 0		Lasthenia california à \$ft. 2½ Thir. — 3
" capitata " 11/ " 9	Hymonoxia (Shortis) - 15	» glabrata 3
" " $1\frac{1}{2}$ " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= 2$ " " $= $	Hymenoxis (Shortia) california	Lathyrus azureus à Pfb. 1 Thir. — 2
" major " $1\frac{7}{2}$ " $= 2$	à Pfb. 5 Thir. — 6	\rightarrow articulatus \rightarrow $1\frac{1}{2}$ \rightarrow -2
» nivalis " 1/3 " — 3	Theris amara à \$fb. 11/3 Thir. — 2	» Clymenium . » $1\frac{1}{2}$ » — 2
» tricolor » 1 /3 » — 2	-» ciliata 3	luteus » $1\frac{1}{2}$ » -2
" " 1 " $= \frac{2}{1}$ " $= \frac{2}{1$	» coronaria à Bfb. 2 Thir. — 3	magellanicus
" " $\frac{1}{1}$ roseo " $\frac{1}{2}$ " $\frac{2}{1}$	» lusitaniea » 2 » — 3	» Napoleonis » $1\frac{1}{2}$ » -2
» » splendens » 11/ » — 9	» odorata » 12/3 » — 2	» odoratus, wohlriechende Wicken,
» spec. Californien » 12/ » _ 3	» pectinata » 2′ » — 3	gemischt, 100 Pfd. 30 Thle.
Glaucium fulvum 4	» umbellata » 1½ » — 2	à \$\psi_0 = 10
" luteum	and and situation of	» » blangestreifte
» phoeniceum	fallend schin 25	» » rothgestreite » — 14
Gnaphalium foeditum — 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» » bellblaue » — 14
	0,1	» » hellblaue » — 14

1 0 V 0 V		
à Loth Re. Syr.		à Loth Re. Ggr.
	Lupinus californicus à Pfb. 2½ Thir. — 3	Mesembrianthemum pomeridianum, reiner
» » hellrothe » — 14	» Cruikshankii » 15 Sgr. — 1	1 - 80001 Same 10
» » jchwarzbraune » — 14	» guatemalensis (monogynus)	-» tricolor, reiner Same — 12
» » gestreifte » — 14	à Pfd. 11/2 Thir. — 2	» fl. albo, » » — 12
» » weiße» — 15	\rightarrow Hartwegii $\rightarrow 1\frac{1}{2}$ \rightarrow $\rightarrow 2$	Mimosa pudica à Pfb. 9 Thir. — 10
» Captain Clarke, gangement	» » fl. roseo. » 2 » — 3	Mimulus cardinalis in vielen Bariet, gem. — 25
neu, oben rosa, unten weiß	» » fl. albo » 2 » — 3) - » atroroseus à Fort. — 5
mit dunkelblau 2 —	» » coelestis — 8	» » Groomii » — 5
» sativus à Pfd. 1 Thir. — 2	» hirsutissimus 4	» Lehmanni » — 5
» tingitanus — 2	» hirsutus (pilosus) albus	» Queen Victoria. » — 5
Lavatera trimestris fl. albo à Pfb. 2 Thir 3	à Pfd. ½ Thir. — 1	» superbus » — 5
» fl. rubro» 2 » — 3	» hybridus insignis » 1½ » — 2	» moschatus 4 —
Leptosiphon androsaceus » 2 » — 3	" superbus " 11/2 " - 2	» aninguevulnerus, piele Mijancen — 15
» alba » 3 — 4	\sim micranthus \sim 1 $\frac{1}{2}$ \sim - 2	» albus, reinweiß à Port. — 5
» male ma » lilacina » 3 » — 4	» Moritzianus, schön » $1\frac{1}{2}$ » — 2	
$2\frac{1}{3}$ » densifierus » $2\frac{1}{3}$ » — 3	» mutabilis » 15 Sgr. — 1	» » grandiflorus, nene große blumige Barietäten in brachtvoller Milancirung 1
» fl. alba . » $2^{\frac{1}{3}}$ » — 4	» variecolor, ganz neue	prachtvoller Nilancirung 1 —
Name	Meanifition foll Reffangen)))) man ximaus nenette Bracht:
» aureus » 10 » — 12	mit reinweißen, dunkel-	Barietäten von enormer
Leuchaeria senecioides	purpur, röthlichweiß mit	Größe und auffallendster
Limnanthus Douglasii à Bfb. 21/2 Thir. — 3	gelb und gelb mit dur-	Größe und auffallendster Zeichnung
» sl. albo » $2^{1/2}$ » — 3	hur Blumen hringen und	» ringens (coeruleus) blauer 1.15
$_{\odot}$ grandiflorus $_{\odot}$	sine mirklich proditable	" rivularis (luteus) reinaelher _ 15
» fl. roseo » $2\frac{1}{2}$ » - 3	Northeit fein	" ruhioinasus neuer idimare
» sulphureus odoratus	» nanus à Pfd. 12/3 Thir. — 3	braun gelappter, prachtvoll 1 —
à Pfd. 3 Thir. — 4	" nanus a ppt. $1\frac{1}{3}$ 2911. — 3 " albus 3 $\frac{1}{4}$ » — 4	Mirabilis Jalapa in vielen Farben
Linaria alpina à Bort. — 5	» pilosus, fleischfarbig	althous also be a pfb. 3/4 Thir. — 1
» bipartita alba, reizend, neu. — 10	à Pfd. 8 Sgr. — 1	» in 8 Farben, jede be=
» elegans à Bjb. 3 Thir. — 4	» » » blan » 8 » — 1	fonders
macroura, gelb » 4 » — 5	» pubescens, jdön. » 1½ Thir. — 2	à Pfb. 1½ Thir. — 2
» Perezii » 4 » — 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	» » damois, neu
» speciosa » 3 » — 4		
» triornitophora		à Pfb. 1 ² / ₃ Thir. — 2 » rosa, nen « 1 ² / ₃ » — 2
10		
» carnea » 15 » — 16 » tristis » 4 » — 5	21/	» hybrida tricolor, neue
» versicolor » 4 » — 5 Lindenbergia sinaica à Bort. — 5	» sulphureus, practivoll, hochgelb, à Pfd. 5 Thir. — 6	bunte, sehr schön — 20 » longistora à Pfd. 1 ½ Thir. — 2
		" 10001013 a pp. $1\frac{1}{3}$ 2011. — 2 " " violacea » 2 » — 3
	» » Menziesi, hodgelb mit	
Linum acuminatum — 2	braunroth, prächtig 1—	Momordica Balsamina 8
» decumbens, fleine rothblithende	» Termis a \$fd. 2/3 Thir. — 1	» Charantia — 6
Species von Algier — 15	» varius	» Elaterium — 6 Moscharia pinnatifida — 10
» grandiflorum Desf., prächtig	» venustus » 2 » — 3	» » rosea – 10
dunkelroth, groß und vollblühend,	Lychnis corsica	
echt à Pfd. 12 Thir. — 14	Madaria corymbosa 6	Myosotis azorica, reizendes Sommer=
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizendes Sommer= gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommer≈ gewächs 1 15 Nemesia compacta bicolor, reizenb
echt	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Myosotis azorica, reizenbes ©ommer≈ gewächs
echt	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » » alba » 2 » — 3 Malva Behriana weif	Myosotis azorica, reizenbes ©ommer≈ gewächs
echt a Pfb. 12 Thr. — 14 " usitatissimum grandiflorum, blau. — 3 " album — 3 " nervosum, blau geabert — 3 " tenne, neuer, gelber 1000 K. 1 Loasa (Cajophora) lateritia — 10	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a Ffb. 12 Thr. — 14 " usitatissimumgrandiflorum, blau — 3 " " album — 3 " nervosum, blau geabert — 3 " tenue, neuer, gelber 1000 R. 1 Loasa (Cajophora) lateritia — 10 " " Herbertii — 15	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σffr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — — 6 » crispa — à βfb. 1 Σffr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt à Pfb. 12 Thr. — 14 " usitatissimum grandiflorum, blau — 3 " " album — 3 " nervosum, blau geabert — 3 " tenue, neuer, gelber 1000 R. 1 — Loasa (Cajophora) lateritia — 10 " " Herbertii — 15 " tricolor à Pfb. 3 Thr. — 4	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb, 2½, Σħfr. — 3 Malope grandiflora » 1½, » — 2 » alba 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σħfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3	Myosotis azorica, reizendes Sommers gewächs
echt à Pfb. 12 Thr. — 14 " usitatissimum grandiflorum, blau — 3 " " album — 3 " nervosum, blau geabert — 3 " tenue, neuer, gelber 1000 R. 1 — 10 Loasa (Cajophora) lateritia — 10 " " Herbertii — 15 " tricolor à Pfb. 3 Thr. — 4 Lobelia campanulata — 15	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb, 2½/3 ξf/r. — 3 Malope grandiflora » 1½/2 » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa — à βfb. 1 ξf/r. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½/2 » — 5	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt à Pfb. 12 Thr. — 14 » usitatissimum grandiflorum, blau — 3 » » » album — 3 » nervosum, blau geabert — 3 » tenue, neuer, gelber 1000 R. 1 — Loasa (Cajophora) lateritia — 10 » » Herbertii — 15 » tricolor à Pfb. 3 Thr. — 4 Lobelia campanulata — 15 » erinoides — 6	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{bfr}. \) 12 \$\(\text{bfr}. \) - 14 " usitatissimum grandiflorum, \$\(\text{bfr}. \) - 3 " a lbum - 3 " nervosum, \$\(\text{fau geaber}. \) - 3 " tenue, neuer, gelber 1000 \$\(\text{R}. \) 1 Loasa (Cajophora) lateritia 10 " " " Herbertii 15 " tricolor à \$\(\text{fb}. \) 3 \$\(\text{bfr}. \) - 4 Lobelia campanulata 15 " erinoides 6 " alba, reinwei\(\text{bfr}. \) 1000 \$\(\text{R}. \) - 10	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{pfr.} \) 12 \(\text{Dfr.} \) - 14 \[\text{a} \] usitatissimum grandiflorum, \(\text{bfu} \)	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weifi — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reizenb — 10 » violacea, fehr nieblich — 10	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\text{ Ffs. } 12 \text{ Thr.} \ -14 \\	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt à \$\(\text{pfr.} \) 12 \(\text{Dfr.} \) — 14 " usitatissimum grandiflorum, bfau 3 " album — 3 " album — 3 " nervosum, bfau geabert — 3 " tenue, neuer, gelber 1000 \(\text{R} \). 1 Loasa (Cajophora) lateritia — 10 " " Herbertii — 15 " tricolor à \$\(\text{pfr.} \) 3 \(\text{Dfr.} \) — 4 Lobelia campanulata — 15 " erinoides — 6 " alba, reinwei\(\text{pfr.} \) 1000 \(\text{R} \). — 10 " coerulea alba, neu 1000 \(\text{R} \). — 5 " compacta — 20 " densa multiflora, ganz neu,	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reigenb — 10 » violacea, feḥr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. — 7 » formosa (fragrans) » 5 » — 7	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs. 15 Nemesia compacta bicolor, reizenb. — 12 » coerulea . — 12 » fl. albo . — 15 Die brei vorstehenben compacten Barietäten, reizend im Habistus und sehre reighblischend, eigenen sich vorzüglich zur Topfstustund zu Einsassignen. » storibunda . — 9 » versicolor . — 10
echt a \$\text{ Ffs. } 12 \text{ Thr.} - 14 \[\] usitatissimum grandiflorum, \text{blut.} - 3 \] \[\] nervosum, \text{ blut geabert} 3 \] \[\] tenue, neuer, gelber 1000 \text{ R.} 1 - \] \[\] \[\] tenue, neuer, gelber 1000 \text{ R.} 1 - \] \[\] \[\] \[\] \[\] Herbertii 10 \] \[\] tricolor a \$\text{ Ffs. } 3 \text{ Thr.} - 4 \] \[\] \[\] tricolor a \$\text{ Ffs. } 3 \text{ Thr.} - 4 \] \[\] \[\] tricolor a \$\text{ Ffs. } 3 \text{ Thr.} - 4 \] \[\] \[\] tobelia campanulata 15 \[\] \[\] erinoides 6 \[\] \[\] a alba, reinwei\text{ Inwei\text{ Fin.} 1000 }\text{ R.} - 10 \] \[\] \[\] coerulea alba, neu 1000 \text{ R.} - 5 \] \[\] \[\] compacta 20 \[\] \[\] \[\] densa multiflora, ganz neu, \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\]	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reigenb — 10 » violacea, feḥr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. — 7 » formosa (fragrans) » 5 » — 7	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\text{ Ffs. } 12 \text{ Thr.} - 14 \[\] usitatissimum grandiflorum, blau 3 \[\] nervosum, blau geabert 3 \[\] tenue, neuer, gelber 1000 \(\text{ R.} \) 1 \[\] Loasa (Cajophora) lateritia 15 \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. 3 Malope grandiflora » 1½ » 2 » alba » 2 » 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa — 6 » crispa » 2 » 3 » Mauritiana » 2 » 3 » zebrina » 2 » 3 » miniata » 4½ » 5 » Morenii » 2½/2 » 3 Manulea foetida, reizenb — 10 » violacea, feḥr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. 7 » formosa (fragrans) » 5 » 7 » proboscidea » 4 » 6 » lutea » 4 » 6	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a Pfb. 12 Thr. — 14 " usitatissimum grandiflorum, blau. — 3 " album — 3 " album — 3 " tenue, neuer, gelber	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weifi — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reizenb — 10 » violacea, ſeḥr niebſith — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. — 7 ¬ » formosa (fragrans) » 5 » — 7 » proboscidea » 4 » — 6 Matricaria capensis, geſüllſt, weiӄ̄, nicbrig,	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a Ffb. 12 Thr. — 14 " usitatissimum grandiflorum, blau 3 " album — 3 " album — 3 " tenue, neuer, gelber 100 K. 1 Loasa (Cajophora) lateritia 10 " tricolor a Ffb. 3 Thr. — 4 Lobelia campanulata 15 " erinoides 6 " alba, reinweiß 1000 K. — 10 " coerulea alba, neu 1000 K. — 5 " compacta 20 " grandiflora superba, bie sconfie großblühende buntelblaue 1000 K. — 10	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reizenb — 10 » violacea, fehr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. — 7 » » proboscidea » 4 » — 6 » lutea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gejüllt, weiß, nicovig, jebr fdön — 20	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reigenb — 10 » violacea, fehr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5 Σhfr. — 7 » » formosa (fragrans) » 5 » — 7 » proboscidea » 4 » — 6 » lutea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gejüllt, weiß, nicotrig, jebr fdön — 20 » eximia, gejüllt, tweiß, geröhrt,	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{bfr}. \) 12 \(\text{bfr}. \) — 14 " usitatissimum grandiflorum, \(\text{bfu}. \) — 3 " a lbum — 3 " nervosum, \(\text{bfu} \) geabert	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{pfr.} \) 12 \$\(\text{pfr.} \) - 14 \[\text{a} \] usitatissimum grandiflorum, \(\text{pfur.} \) - 3 \[\text{a} \] nervosum, \(\text{pfur geober} \)	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{pfr.} \) 12 \$\(\text{pfr.} \) - 14 \[\text{a} \] usitatissimum grandiflorum, \(\text{pfur.} \) - 3 \[\text{a} \] nervosum, \(\text{pfur geober} \)	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ©ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt a \$\(\text{pfr.} \) 12 \(\text{pfr.} \) — 14 " usitatissimum grandiflorum, \(\text{pfu.} \) — 3 " nervosum, \(\text{pfu.} \) geabert	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa — 3 » crispa — à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » zebrina » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 Manulea foetida, reişenb — 10 » violacea, ſeḥr nieblith — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5Σhfr. — 7 » proboscidea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gefiillt, weiß, geröht, — 20 » lutea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gefiillt, weiß, geröht, — 1 » eximia, gefiillt, weiß, geröht, — 20 » apfb. 3½ Σhfr. — 4 Parthenium, gefiillt, weiß, geröht, — 25	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt a \$\(\text{pfr.} \) 12 \$\(\text{pfr.} \) - 14 \[\text{a} \] usitatissimum grandiflorum, \(\text{pfatt} \)	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans à βfb. 2½ Σhfr. 3 Malope grandiflora » 1½ » — 2 » alba » 2 » — 3 Malva Behriana, weiß — 6 » crispa — 6 » crispa — à βfb. 1 Σhfr. — 2 » Mauritiana » 2 » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » — 3 » miniata » 4½ » — 5 » Morenii » 2½ » 3 » Morenii » 2½ » 3 » wiolacea, fehr nieblich — 10 Martynia fallax (craniolaria) à βfb.5Σhfr. — 7 » proboscidea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gefiillt, weiß, geröht. — 20 » lutea » 4 » — 6 Matricaria capensis, gefiillt, weiß, geröht, — 10 » eximia, gefiillt, weiß, geröht, — 20 » antirrhiniflora — 25 <td>Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs</td>	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt a \$\text{Ffs.} 12 \text{Thr.} - 14	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes Sommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ©ommersgewächs
echt	Madaria corymbosa — 6 Madia elegans — à βfb. 2½ Σhfr. — 3 Malope grandiflora — 1½	Myosotis azorica, reizenbes ©ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs
echt	Madaria corymbosa	Myosotis azorica, reizenbes ⊙ommers gewächs

à Loth M. Sg	1	
Nolana grandiflora à Bfb. 3½ Thir. —	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
» alba » $2\frac{1}{2}$ » —		Rieinus lividus, sehr schön, großblättrig — 6
" paradoxa " 2½ " — "	The state of the s	» Obermanni
» violacea, neue Va=	3 - prin Softman 4 - mgcm	» purpureus, bunkelrother 6
rietät mit roja-violetten Blumen,	1000 R. 2 —	Secure of the partition
	» Inimitable, atlasweiß, rothge-	rothen Früchten 8
sehr schön à Pfd. 5 Thir. —	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	» tunicensis 6
» prostrata» 2½» —		Roemeria hybrida — 10
» tenella, schönste » 2½ » — ;		Rudbeckia amplexicanlis
Nycterinia capensis 1 10		» Drummondi
» selaginoides — 1	» große lillafarbene grünge-	Sabbatia camprestris1000 R. — 15
» » fl. lilaceo 1 1		Salpiglossis variabilis, gemischt mannel
» villosa, sehr schön — 1	»— » große grüngeränderte ge=	- 1 . Mosiquest, uen à Pfd. 6 Thir. — 8
Obeliscaria pulcherrima — 1	mijcht	» neue großbl. Pracht = Barietäten — 12
Ocymum arboreum	» » fleine grüngeränderte 2 –	n alho-lutea gelli mit mein
» anisatum	Phacelia congesta a Ffd. 21/2 Thir. — 3	* atrosanguinea — 15
» Basilicum bullatum		
» » encenllatum — !	w » bipinnatifida » $2\frac{1}{2}$ » — 3	" andrew Standinora 12
" " caccanatum — ;	tongontifolia 0	" cocomon, men, pendity
Oenothera acaulis, weiß, echt 1!	I DO W CONTRACTOR OF THE PARTY	" surpriar ca
» bistorta Veitchii 19	Phalacraea coelestina, himmelblau, ichon — 8	» neue Zwerg=, circa 1 Fuß hoch,
» campylocarpa, (versicolor) roth,	Phaseolus coccineus, Blumen firschroth	prachtvoll, viele Farben 1 10
fc) on	in großen langen Trauben,	» neue scharlachrothe Zwerg= 1000 K. — 10
» hirsutissima, ganz neue		» neue blaue Zwerg= 1000 K. — 10
orange carmoisinrothe, 2 F.	Phlox Drummondii in vielen Riiancen	» neue weiße Zwerg= 1000 k. — 10
hohe		» neue violettpurpur gelbgeaberte
» Jamesii, leuchtend gelb, groß=	77	3merg=1000 R. — 10
blumige in enorme Dolben		» pumila, halbhohe, circa 11/2 Fuß
gestellt, practivol — 12		hohe in vielen Farben gemischt — 20
		Salvia Horminum, rothährig a Pfd. 2 Thir. — 3
» Drummondii, echt 12		» » blauährig» 2 » — 3
» nana 1 —	»— » lilla mit weißem Stern — 20	» weißährig » 2 » — 3
macrocarpa, prachtvoll 1 —	» » oculata, weiß mit röthlich-lilla	» cardinalis
» longiflora 10	Stern, prachtvoll — 25	» coccinea
» macrantha	» marbrirte Barietäten, reizend	» » splendens, bunkelicharlach. 1 —
» odorataà Pfd. 1% Thir. — 3	[dattirt 2 —	» » punicea nana. 1000 R. 1 —
» Sellowii » $2\frac{1}{2}$ » — 3	» – » rein rosa, prächtig 1 –	» » hybrida1000 R. 1 15
" undulata, jehr hiibsch — 6	»— » Louis Napoleon, ganz neu 2 —	» nova species superba, praditvolle
» taraxacifolia, weißrosa im Ber-	»— » Queen Victoria, ganz neu. 2 —	Species für Beete, leuchtend-
bliihen, echt — 15	Physalis edulis	roth
» tetraptera 4	Pimpinella magna rosea, neu à Portion — 5	» Roemeriana (porphyrantha) — 12
Ononis pubescens, fcbin 16	Platystemon californicum	» splendens, die alte perennirende Spe-
» viscosa, sehr schön — 18	» mind die nier Same. 2 -	
Orobus coccineus 4	Podolepis auriculata, ſchön	cies, edit
» Fischeri 4	» chrysantha, reiner Same — 10	Servitalia procumbens à Mis 2 Thin
Overlie access	» gracilis	Sanvitalia procumbens à Pfb. 3 Thir. — 4
Oxalis rosea — 25	— » 3 100 » fl. albo — 12	Saponaria multiflora» 3 » — 4
» tropaeoloides		"> fl. roseo » $3\frac{1}{2}$ » — 4
Oxybaphus violaceus — 12	Polycolymna Stuarti à Ffb. 5 Thir. — 6	» silenoides
Oxyura chysanthemoides a Rfb. 31/2 Thir 5	Polygonum orientale » $1\frac{1}{3}$ » — 2	» vaccaria grandifloria à Ffd. 2 Thir. — 3
Palafoxia texana, sehr schön, neu	" fl. albo " 2 " — 3	Scabiosa atropurpurea major in allen Far=
à Pfd. 23/3 Thir. — 4		ben gemischt Pfd. 12/3 Thir. — 2
D	» speciosum, neue früh und reichblühendere niedrige	» major, fleischfarbig
Rhoeas fl. pl. à \$\text{Pfb. } 1\text{2/3} \text{Thir.} = \frac{5}{3}	Barietät, sehr schön	es estado A estado de la Pfd. 2 Thir. — 3
		» 1719 » » ziegelroth » 2 » — 3
sommerum n. pl. » $\frac{2}{3}$ » — 1 laciniatum fl. pl. » $\frac{12}{3}$ » — 3	Pannia Fakiana mus Garalii. 1½ Thir. — 2	» » » 6 andere Farben sep.
" in 10 fengrator Forher is a	Poppia Fabiana, neue Cucurbitaceae mit	a Ffd. 2 Thir. — 3
" in 10 jeparatett Nutbell, jebe 4	weinförmigen dunkelgrünen	mana, Zwerg =, circa 3/4
F ~ 7 4 4 6 79 2011 3	Blättern und länglichen Früch=	Fuß hoch, sehr reich=
Pi " 9 " — 4	Portulare all a mintrais	blühend, gemischt
optomachi pi. " 0 " — 6	Portulaca alba, reinweiß — 15	= 21/2 Thir. — 3
	» alle » striata, rothgestreift — 8	» » » neue reinweiße Zwerg= — 10
The parameter Cotten, leve - 4	» aurea, großer goldgelber — 12	» neue ziegelrothe Zwerg= — 10
Passiflora foetida, zierlich 100 Rorn — 6	» Gillesii, großer carmoisin — 10	» » neue rosa Zwerg= — 10
" gracilis, jehr hiibsch — 10	» grandiflora, violetter – 20	» andere 6 Sorten Zwerg=
Pentapetes phoenicea, fehr folin 10	" lutea, canariengelber — 15	solod 11019 separat. à Pfd. 3 Thir. — 4
Perilla nankinensis à Bfd. 6 Thir. — 8	» rosea, prächtig — 12	Schistanthe peduncularis 6
Potunia arcontos fillantesia.	» spiendens grandinora, practivoli — 15	Schizanthus gracilis à Pfb. 21/2 Thir. — 3
	» striata, neitenartig, roja mit	- l» Grahami 10
» nyctaginiflora, meinklijkons	carmin gestreift u. gestrichelt — 25	— S» » fl. carneo
	» Thellussonii, orangenroth — 10	grandiflorus oculatus, pur=
	" rosea pallida (in-	purrothe Petalen, schwarzge=
	carnata) — 15	fleckt und weißer Mitte mit
	» Thorburni (sulphurea), hellgest — 15	dus in großem schwarzen Fleck, ganz
rathe Country of the	» gemijcht	neu und prachtvoll 4 —
rothe Sorten, gemischt 2	Reseda alba 4	humilis à Pfb. 2½ Thtr. — 3
" gropotunitye pulitelling immara	» crispata — 10	$^{\circ}$ pinnatus
geaderte Sorten, prachtvoll . 3 —	» myriophylla (undata), neu, hiibid — 6	» Priestleyi fl. albo » 3 » — 4
» großblumige lilla-rosa schwarz ge-		" retusus
averie, practivoli	rioriba baltabaltabaltan à Bfb. — 201	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
» geftreifte, die französischen Sorten		» » nanus, nicht constant— 20
legter Cinfubruna	» arborea	- violaceus à \$fb. 2½ Thir. — 3
" großblumige weißgestreifte und ge=		Schizopetalum Walkerii. » 12 » — 14
flectie, extra 1000 @ 1	Digital and the second of the	Seventian trainers " 12 " - 14
" rothe mit weißem Schlund 1000 R. — 20) minor 15 %	Scyphanthus elegans
" arokblu=	of africanne haher	0 17
mige	- » albidus - 20 s	one olerens olle sixt reflect
de l'A. Charles de la Chien de l'Anne	2013	encero cregans and, punt genuit 10

à Loth A. Lyr.	1 - Oak To Com	1 0 16 00 60
Senecio elegans atrocinerea, bidit gefillit — 10	à Loth Ry. Hyr. Tagetes minuta	Tropaeol. Lobbi Triomphe de Gand
» » atropurpurea » » — 10	» patula fl. pl. à \$f\$. 2½ Thir. — 3	100 R. 2 15
» » carnea » — 10	» nana lutea pl., sehr schön	» » floribundum 100 » 3 —
» » lilacina » » — 10	à Pfd. 3 Thir. — 4	» » de Hyéres . 100 » 2 —
» » purpurea » » — 10	» striata » 3 m » — 4	» » » » de Prado 100 » 3 —
» » rubra » » — 10	» fl. pleno, extra — 10	» » » speciosum 100 » 1 20
» » gemischt à Pfd. 7 Thir. — 8	3	» » » Duc de Vicence 100 » 3 —
Silene Armeria	» " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» — » glabrum variegatum . 100 » 3 —
» » fl. albo » $1^2/_3$ » -3	» » multiflora 6	» » Mr. Colmet 100 » 2 15
» » fl. roseo » 2 » — 3 » Bergerii, neu u. jajon » 1½ » — 3	» » neuer hoher orangefar=	» » Mr. Turrel 100 » 3 —
» harbata, ganz neu, prachtvoll 1 —	biger, praditvoll — 15 » ranunculoides pl. à Pfb. 3 Thir. — 4	» » Napoleon III 100 » 3 — » Queen Victoria 100 » 3 —
» bipartita, niedlich 4	» nana, ertra – 6	» » Geant des batailles . 100 » 3 —
» compacta, großbolbige 6	» signata 6	» hybridum atropurpureum . 100 » 1 —
» hirsuta, neu, sehr schön 8	Thunbergia alata — 20	» » coccineum grandiflorum à Loth 1 15
» integripetala, sehr hilbsch 4	» » alba — 20	» » multiflorum, prächtig
» orientalis, prachtvoll dunkelrosa,	» » intus alba — 20	à Loth 1 15
in großen Dolden blübend	» aurantiaca — 20	» » Eduard Otto, vivlettbraun,
à Pfd. 6 Thir. — 8	» intus alba (Frieri) — 20	auffallend à 100 R. — 15
» ornata	Backerii, rein weiß — 25	» » Brillant, prachtvoll leuchtend,
» » alba — 6 » » carnea — 8	» gemischt	bunkelscharlach 1 15
» pendula (rosea gaeca), jdjön	Tithonia helianthiflora — 25 » tagetiflora 1 —	» » Klotzschianum multiflorum 1 —
à Pfb. $\frac{5}{6}$ Thir. — 2	Tolpis barbata à Pfb. 2 Thir. — 3	» » Neuberti
» » fl. albo » 2 » — 3	"	» » semperflorens à 100 R. — 15 » » Schulzi, brillant carmin mit
» » albo-rosea, neu — 10	Tournefortia heliotropioides 15	bunkeln Blättern, prachtvoll 1 15
» picta, niedlich à Pfd. 4 Thir. — 5	Trachelium coeruleum 20	» minus (trimaculatum) à Pfd. 2 Thir. — 3
» Pseudo - Atocion, ganz neu,	» » fl. albo 1 —	» » coccineum, schön 1 5
brillant rosa, sehr groß und reich=	Trachymene coerulea (Didiscus)	S » Moritzianum
blühend, prachtvoll à Pfd. 5 Thir. — 6	Os - made mada Pfd. 8 Thir. — 10	» » ornatum 100 R.
» pulchella	Tradescantia undata, nen, fehr hilbsch,	» peregrinum — 20
» rubella» 2½ » — 3	violett rothblühende Species — 8	Valeriana alba à Pfb. 3 Thir. — 4
» » alba 8	Trifolium aurantiacum	» coccinea » 8 » — 10
» squammigera, weiß, sehr hübsch — 5 » striata, neu — 6	» elegans, hiibid à Fib. 1½ Thir. — 2 » suaveolens	» rubra » 3 » — 4
» striata, nen	» suaveolens	Venidium calenduloides » 9 » — 10
» vespertina, schr hilsch 5	" majus coccineum " $1\frac{1}{2}$ Thir. — 2	Verbena Aubletia 6
Solanum atropurpureum — 20	" majus cocometan " $1/2$ $\sim 1/2$ " ~ 2	» » grandiflora — 20
» Balbisii, neu, hübsch 8	» » Schillingii, gestreift 11/2 » — 2	» Drummondi, prächtig — 10
» citrullifolium 8	" » Hunnemani, sebergelb — 4	» Nivenii
cerasiforme (peruvianum) — 10	» » punctatum, dunkelgelb, braun	» pulchella violacea — 10
» coccineumà Port. — 5	gefleckt à Pfd. 3 Thir. — 4	» pulcherrima 8
» heterogonum» — 5	» » Scheuermanni » 2½ » — 3	» teucrioides
» Jacquinii» - 5	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, jáparlade	» venosa — 8
» Jacquinii	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, jáarlach= geflecht 100 R. 2 —	 » venosa
» Jacquinii	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, jáarlach= geflecht 100 R. 2 — » » carneum, ganz neu 3 —	» venosa — 8
» Jacquinii	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, scharlach= gesleckt 100 K. 2 — » » carneum, ganz neu 3 — » » Regelianum, fassectraun,	 venosa
» Jacquinii	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, scharlach= gestectt 100 R. 2 — » » carneum, ganz neu 3 — » Regelianum, fassectraun, höchst interessant 1 —	» venosa 8 » hybrida , gemijcht, extra 16 » » neueste Varietäten, prachtvolt 25 Veronica syriaca 20
» Jacquinii	» » Scheuermanni » $2\frac{1}{2}$ » — 3 » » coccineum, scharlach= gesleckt 100 K. 2 — » » carneum, ganz nen 3 — » » Regelianum, fasseebrann, höchst interessant 1 —	" venosa
" Jacquinii" " Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa" — 8 " hybrida" gemijcht, extra — 16 " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldgelb 1 —
" Jacquinii " Lycopersicum & Pfd. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum & Pfd. 1½ Thir. — 2 4 Sorten feparat, jede — 5 mammosum 100 K. — 15 voigerum coccineum — 8 species nova, prachtvoll, ganz nen, Blätter glänzend, dunkel= grün, Stengel violett, Krüchte größ marbrirt, dunkelgelb wenn	» » Scheuermanni » 2½ » — 3 » » coccineum, scharlach= gesleckt 100 R. 2 — » » carneum, ganz neu 3 — » » Regelianum, fassebraum, höchst interessant 1 — » » Cattell's neues carnosisin= rothes zwerg=, prachtvoll à Psb. 2 Thir. — 3 » » Cattell's neues scharlachrothes	" venosa
" Jacquinii	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, scharlach= gestectt 100 R. 2 — » » carneum, ganz neu 3 — » Regelianum, fasserbraun, böchst interessant 1 — » Cattell's neues carnoisin= rothes Zwerg=, prachtooll a Psic. — 3 » Cattell's neues scharlachrothes 3werg=, prachtooll	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" Jacquinii " Lycopersicum å Pfb. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum å Pfb. 1½ Thir. — 2 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, scharlach= gestectt 100 R. 2 — » » carneum, ganz nen 3 — » Regelianum, fasseebraun, böchst interessant 1 — » Cattell's neues carnoisin= rothes Zwerg=, prachtooll à Pside 2 Thir. — 3 » Cattell's neues scharlachrothes Zwerg=, prachtooll à Pside 2 Thir. — 3	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" Jacquinii " Lycopersicum å Pfd. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum å Pfd. 1½ Thir. — 2 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, scharlach= gesteckt 100 R. 2 — » scarneum, ganz neu 3 — » Regelianum, fasseebraum, böchst interessant 1 — » Cattell's neues carmoisin= rothes Zwerg=, prachtooss proceedings neues scarnoisin= rothes zwerg=, prachtooss Zwerg=, prachtooss » Cattell's neues scarnoisin= rothes zwerg=, prachtooss » Scattell's neues scarnoisin= a bjb. 2 Thsc. — 3 » Cattell's improved dwarf	» venosa
" Jacquinii " Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 Mammosum 100 K. — 15 voigerum coccineum — 8 species nova, prachtvost, ganzaneu, Blätter glänzend, dunkelgrin, Stengel violett, Früchte groß marbrirt, dunkelgelb wenn reif 2 simile, neu à Bort. — 10 sodomaeum à 100 K. — 15 texanum 2 texanum 2 texanum 2 texanum 2 texanum 2	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Jacquinii	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" Jacquinii " - 5 Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» venosa
" Jacquinii " Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 3	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra . — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
» Jacquinii	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra . — 16 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
"Jacquinii " — 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra . — 16 " " neneste Barietäten, prachtvoll . — 25 Veronica syriaca . — 20 " " alba . — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges . 1 — Viola tricolor maxima, sehr schrischt . 1 — 12 " " engl. Henses, ganz vorzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige Quarietäten, extra . 1 — " " gestreiste, von Sorten wie Inimitable etc. vost- fontmener Ban, interes janteste Farbenzusam- menstellung 1/6 koth 1 —
"Jacquinii " - 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra . — 16 " " neneste Barietäten,
"Jacquinii " — 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges — 1— Viola tricolor maxima, sehr schön, a \$\text{Ph}. 11 \text{Thr.} — 12 " " engl. Henses, ganz vorzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige Barietäten, extra — 1— " " gestreisten, extra — 1— " " gestreiste, von Sorten wie Inimitable etc. voll- fommener Bau, interes- janteste Farbenzusam- menstellung. — 1/5 goth " " rosa-marmoriste, ganz neu, extra — 1 — " " fammtsarbige weiß- geränderte (violet bor-
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra . — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll . — 25 Veronica syriaca . — 20 " " alba . — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges . 1 — Viola tricolor maxima, sehr schön, a hfb. 11 Thr. — 12 " " engl. Henses, ganz vorzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige Quarietäten, extra 1 — " " gestreiste, von Sorten wie Inimitable etc. vost- fonumener Ban, interessiantes fundener Ban, interessiantes fundener Ban, interessiantes menstellung
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "Yespersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "Yespersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "Yespersicum — 100 K. — 15 "Yespersicum — 100 K. — 15 "Yespersicum — 8 "Yespersicum — 100 K. — 15 "Yespersicum — 100 K. — 100 K	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlachs- gestectt 100 R. 2 — » Regelianum, sanz neu 3 — » Regelianum, tassecbraun, höchst interessant 1 — « Cattell's neues carmossins rothes Zwergs, prachtvoll a bsto. 2 Thst. — 3 » Cattell's neues scharlachrothes Zwergs, prachtvoll a bsto. 2 Thst. — 3 » Cattell's neues scharlachrothes Zwergs, prachtvoll a bsto. 2 Thst. — 3 » Cattell's improved dwarf scarlet, ganz neu a bsto. 4 Thst. — 5 » Dunnett's neues orange, prachtvoll à bsto. 2½ Thst. — 3 » Dunnett's neues orange, prachtvoll à bsto. 5 Thst. — 6 « Zwergs, extra à bsto. 5 Thst. — 6 » Carters' neues Tom Thumb, niedrig ohne Kansen, aufsrecht wachsenb, mit glühend icharlachrothen Blumen, sür niedrige Gruppen und Topsscultur vortressisch geignet, prachtvolle Reuheit à bsto. 10 Thstr. — 12	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten,
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, gosdges — 1 Viola tricolor maxima, sehr schön, a Pfd. 11 Thr. — 12 " " engl. Neuses, ganz vorzigstich, 1. Qualität — 25 " " Faney, bronzesatige Barietäten, extra — 1 " " gestreiste, von Sorten wie Inimitable etc. voll- tommener Ban, interes santeste Farbenzussams menstellung — 1/2 80th " " rosamarmorite, ganz neu, extra — 1 " " sammtsarbige weiß- geränderte (violet borde blane), schöne Qua- lität — 20 " " weißgeränderte, ganz neue, mit Bau erster Trangblumen — 15
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlachs gestectt	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges — 1 Viola tricolor maxima, schr schön, a Pfd. 11 Thr. — 12 " " engl. Hensees, ganz verzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige Barietäten, extra — 1 " " gestreiste, von Sorien wie Inimitable etc. voll- fommener Bau, interessiantesse munifellung. — ½ both " " ros-marmorirte, ganz neu, extra — 1 " " sammtsarbige weiß- geränderte (violet bordé blanc), schöne Qua- lität — 20 " " weißgeränderte, ganz neue, mit Ban erster Rangssumen. — 1 Viscaria oculata — à Pfd. 2 Thr. — 3
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlach= gesteckt 100 R. 2 — » carreum, ganz neu 3 — » Regelianum, fasserbraum, böchst interessant	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges — 1— Viola tricolor maxima, sehr schön, a \$fd. 11 Thr. — 12 " " engl. Henses, ganz vorzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige Barietäten, extra — 1— " " gesteiste, von Sorten wie Inimitable etc. voll- fommener Bau, interessiantes fommener Bau, interessiantes fommener Bau, interessiantes mensessellengen men, extra — 1 — " " rosa-marmoriste, ganz neu, extra — 15 " " sammtfarbige weiß- geränderte (violet borde blanc), schöne Quas lität — 20 " " weißgeränderte, ganz neue, mit Bau erster Wangblumen — 15 Viscaria oculata — à \$fd. 2 Thr. — 3 " Burridgii " 5 " — 6
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfd. 1½ Thir. — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlach= gestectt 100 R. 2 — » Regelianum, sasignen 3 — » Regelianum, fasseebraun, höchst interessant	" venosa — 8 " hybrida, gemijcht, extra — 16 " " neueste Barietäten, prachtvoll — 25 Veronica syriaca — 20 " " alba — 25 Vesicaria polyantha, groß, goldges — 1— Viola tricolor maxima, sehr schön, a hst. 11 Thr. — 12 " " engl. Henses, ganz vorzüglich, 1. Qualität — 25 " " Fancy, bronzesarbige
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir — 2 "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlachs- gesteckt	" venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "Yexpersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "Yexpersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "Yexpersicum a Pfb. 1½ Thir. — 5 "Yexpersicum a Pfb. 1½ Thir. — 8 "Yexpersicum a Prachtvoll, gand nen, Blätter glänzend, duntels grün, Stengel violett, Krüchte groß marbrirt, duntelgelb wenn reif a Bort. — 10 "Yexpersicum a Port. — 10 "Yexpersicum a Prot. — 5 "Yexpersicum a Prot. — 4 "Yexpersicum a Prot. — 4 "Yexpersicum a Port. — 5 "Yexpersicum a Port. — 6 "Yexpersicum a Port. — 10 "Yexpersicum a Port.	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlach= gestectt 100 R. 2 — » carneum, ganz neu 3 — » Regelianum, fasserbraun, böchst interessant, böchst interessant, rothes Zwerg=, prachtvoll a Hid. 2 Ihst. — 3 » Cattell's neues carnoisin= rothes Zwerg=, prachtvoll a Hid. 2 Ihst. — 3 » Cattell's improved dwarf scarlet, ganz neu a Hid. 4 Ihst. — 5 » Cattell's improved dwarf scarlet, ganz neu a Hid. 4 Ihst. — 5 » Dunnett's neues orange, prachtvoll à Hid. 2½ Ihst. — 3 Dunnett's neues gestecttes Zwerg=, extra à Hid. 5 Ihst. — 6 Carters' neues Tom Thumb, niedrig ohne Nansen, anserecht wachsend, mit gliühend icharlachvothen Blumen, filt niedrige Gruppen und Lops= cultur vortressischen Recheit à Hid. 10 Ihst. — 12 » Carters' goldgelbes Tom Thumb ganz neu, pracht= voll, von der Londoner Gartenbau = Gesellschaft iehr empschlen	" venosa
"Jacquinii" — 5 "Lycopersicum à Pfb. 1½ Thir. — 2 "	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jcharlach= gestectt 100 R. 2 — » Regelianum, fasseebraum, höchst interessant	" venosa
"Jacquinii " - 5 "Lycopersicum à \$\partit{p}\$ \text{Lycopersicum} & \$\partit{Lycopersicum} & \$\partit{p}\$ \text{Lycopersicum} & \$\partit{Lycopersicum}	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jharlach= gestectt	" venosa
"Jacquinii " - 5 "Lycopersicum à \$\pi\bar{b}\tau\tau\tau\tau\tau\tau\tau\tau\tau\tau	» Scheuermanni » 2½ » — 3 » coccineum, jharlach= gestectt	" venosa
"Jacquinii " - 5 "Lycopersicum à \$\partit{p}\$ \text{Lycopersicum} & \$\partit{Lycopersicum} & \$\partit{p}\$ \text{Lycopersicum} & \$\partit{Lycopersicum}	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa
Jacquinii	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" venosa

	Bier-Grafer. — Perennen oder Standen.	17
à Loth <i>Ng. Gyn</i> Zea gigantea, echter Riesen-Mais	à Loth Rg. Sgr.	à Loth R. Gyr.
à Pfd. 15 Sgr. — 1	Zinnia elegans aurea . à \$\text{Fft.} 5 \text{Thr.} - 6 " coccinea " 1\frac{2}{3} " - 3	
Zinnia elegans, alle Farben à Pfb. 1 1/4 Thir. — 2 » h. albo » 2 » — 5	» » purpurea, ertra » 2½ » — 3	» tenuifolia 3
" » it. albo	3 sulphurea » 2 » — 3	» verticillata 10
	Donla seruldus	
	Distriction aligned to the control of the control o	
	Bier-Gräfer.	
	(Die mit einem * bezeichneten find perennirend.)	
Achnodonton Bellardi, nieblich 15	Eleusine indica à Loth R. Hgr.	Being and All All and All a Soth Ry. Syn.
Aegylops cylindrica 2	» oligostachya interpreto i.4	Panicum cylindricum, jábin à Pfb. 3 Thír. — 4 » colonum, jábin
Agrostis dulcis. — 6 » nebulosa, reizenb 3 —	» spec. Indiae — 20	ol » Sconcinnum, schön — 15
» pulchella, reizenb — 12	» Caput Medusae 5	» crus corvi, jóbit
Andropogon Sorghum	" " giganteus, riefiges, felten 1 -	» oryzinum, fcbin 20
Avena sterilis	tener	Paspalum elegans, jehr hilbid
Briza geniculata, ſʤɒˈn		Pipthaterum Thomasi 4
» media, hilbsch 4	megastachya, fchön — 18	Setaria macrochaeta 3
» minima (gracilis), reizend — 6 Brizopyrum siculum, niedlich — 8	» plumosa (Panicum canillare)	none Rariotaton Surel riolican
Bromus brizaeformis , ganz neu und sehr schön	reizend — 12	Winds und schönen Habitus sehr werthvoll, jede separatus.
Ceratochloa pendula, hiibid	*Erianthus (Saccharum) Ravennae,	werthvoll, jede separat 4 * Stipa capillata, schön
Chloris fimbriata (Digitaria eriogona) — 3 polystachya	10 elegant wie Gynerium	* » gigantea, jóbon grada — 8
» radiata	* Festuca glauca, auffallend ichon 15	* » juncea, ſфön
Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea)	» heterophylla a Rfb. 15 Gar - 1	* Tricholaena rosea, reizenb 1 — * Tripsacum dactyloides 100 R. 1 —
Coix Lacryma a Pfb. 12/2 Thir 2	* Gynerium argenteum 3 -	* Uniola latifolia, schin
*Cyperus Papyrus a Bort. — 10 Deplachne fascicularis 4	Isolepis tenella, für Topffustur à Bort. — 5 Lagurus ovatus, hibid à Pfd. 4 Thir. — 5	Zea Caragua, Riefen Mais à Bfb. 15 Sor
Eleusine coracana		» Bapagaien-Mais
in in the second of the second	T TILL	
	o gandarensus comprehense o	
	Recentlen oder Standen	
other and the second se	Perennen oder Standen.	A 24 models of models of the control
Acanthus mollis	à Loth Ry Gyr. Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10	
Acanthus mollis	à Coth R. Gg. Aphyllanthes monspelianusà Port. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10	Bellis perennis, von den dichtgefüll- testen Sorten gesammelt, welche
Acanthus mollis — 3 Aconitum Lycoctonum — 8 Actea brachypetala — 10 » rubra — 10	à Loth R. Gg. Aphyllanthes monspelianusà Port.—10 Apocynum androsaemifolium»—10 Aquilegia alpina—10 » arcticaà Port.—5	Bellis perennis, von den bichtgefüllsteften Sorten gefammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa 3/4 ins Gefüllte fallen 6.
Acanthus mollis — 3 Aconitum Lycoctonum — 8 Actea brachypetala — 10 » rubra — 10 Adenophora Lamarkii — 20 » latifolia — 25	Aphyllanthes monspelianus à Port, — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 » arctica à Port, — 5 » canadensis — 15	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte sallen 6—Betonia grandistora
Acanthus mollis — 3 Aconitum Lycoctonum — 8 Actea brachypetala — 10 » rubra — 10 Adenophora Lamarkii — 20 » latifolia — 25 Adlumia cirrhosa — 10	Aphyllanthes monspelianus à Both Re Syr Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 » arctica à Bort — 5 » canadensis — 15 » elatior — 12 » formosa fl. pl. — 10	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa 3/4 ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora 115 n hirta 5 Bryonia alba 4
Acanthus mollis 3 Aconitum Lycoctonum 8 Actea brachypetala 10 » rubra 10 Adenophora Lamarkii 20 » latifolia 25 Adlumia cirrhosa 10 Adonis vernalis 4 Agrostemma coronaria 3fb, 2 Thir 3	Aphyllanthes monspelianus à Bott \$\mathcal{G}_g\$ Apocynum androsaemifolium \$\mathcal{G}_g\$ -10 Aquilegia alpina -10 \$\mathcal{G}_g\$ \$\mathcal{G}_g\$ -5 \$\mathcal{G}_g\$ -15 \$\mathcal{G}_g\$ -12 \$\mathcal{G}_g\$ -15 \$\mathcal{G}_g\$ -15 \$\mathcal{G}_g\$ -15	Bellis perennis, von den dichtgefüllstessen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora 115 » hirta 55 Bryonia alba 64 Buphthalmum cordisolium 88 » salicisolium 88
Acanthus mollis 3 Aconitum Lycoctonum 8 Actea brachypetala 10 » rubra 10 Adenophora Lamarkii 20 » latifolia 25 Adlumia cirrhosa 10 Adonis vernalis 4 Agrostemma coronaria 3 Ffb. 2 Thir. 3 » fl. albo 2 » 3	Aphyllanthes monspelianus à Both Mc Ggr. Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 » arctica à Bort — 5 » canadensis — 15 » formosa fl. pl. — 10 » glandulosa — 15 » leptoceras — 25 » pyrenaica à Bort — 5	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora 1 15 » hirta 55 Bryonia alba 54 Buphthalmum cordifolium 68 » salicifolium 78 Campanula americana 10
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Bott Ag Sgr. Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 » arctica à Bort — 5 » canadensis — 15 » elatior — 12 » formosa fl. pl. — 10 » glandulosa — 15 » leptoceras — 25	Bellis perennis, von den dichtgefüllstessen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora 115 » hirta 55 Bryonia alba 64 Buphthalmum cordisolium 88 » salicisolium 88
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba. 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 « Salicisolium 9 « Buphthalmum cordisolium 9 » barbata. 2 » berbonicaesolia. 5 » betonicaesolia. 6 « Carpatica. 6
Acanthus mollis — 3 Aconitum Lycoctonum — 8 Actea brachypetala — 10 » rubra — 10 Adenophora Lamarkii — 25 Adlumia cirrhosa — 10 Adonis vernalis — 4 Agrostemma coronaria à βfb. 2 ∑hfr. — 3 » » fl. albo 2 » — 3 » » bicolor » 1½ » 2 » Flos Jovis » 3 » — 4 Allium azureum à βort — 5 » fragrans — 10 » Victoriale — 10	Aphyllanthes monspelianus à Bott 90 fgr. Apocynum androsaemifolium » - 10 Aquilegia alpina - 10 » arctica à Bort - 5 » canadensis - 15 » elatior - 12 » formosa fl. pl. - 10 » glandulosa - 15 » leptoceras - 25 » pyrenaica à Bort - 5 » sibirica - 3 » Skinneri cht 1000 % 1 » stellata fl. pl. - 10 » Wittmanni cht à Bort - 10 » vulgaris fl. pl. in practionen	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora 115 » hirta 55 Bryonia alba 44 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 « salicisolium 9 » barbata 8 » betonicaesolia 9 » betonicaesolia 9 » carpatica 6 » n fl. albo 9 » 15
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Bott 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gesammelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüste fallen Betonia grandislora. 115 "" hirta. 5 Bryonia alda 4 Buphthalmum cordisolium 8 "" salicisolium 8 Campanula americana. 10 "" bardata. 2 Fort. 5 "" betonicaesolia. 8 "" carpatica. 6 "" acarpatica. 6 "" st. albo 7 "" eximia. 15 "" fragilis hirsuta, reizend à Hort. 5
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Bott 90 fgr. Apocynum androsaemifolium » - 10 Aquilegia alpina - 10 » arctica à Bort - 5 » canadensis - 15 » elatior - 12 » formosa fl. pl. - 10 » glandulosa - 15 » leptoceras - 25 » pyrenaica à Bort - 5 » sibirica - 3 » Skinneri cht 1000 % 1 » stellata fl. pl. - 10 » Wittmanni cht à Bort - 10 » vulgaris fl. pl. in practionen	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 Campanula americana 100 » barbata 200 » betonicaesolia 8 » carpatica 6 » n st. albo 100 » eximia 150 » eximia 150 » grandis 100 » latisolia 100
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüste fassen 155 hirta. 58 yonia alba . 48 Buphthalmum cordifolium . 88 under samen . 100 was barbata. 30 port. 55 was betonicaefolia. 80 port. 50 was betonicaefolia. 80 was carpatica. 60 was remia. 150 was fragilis hirsuta, reizend à Bort. 55 was grandis. 150 was grandia. 150 was grandis. 150 was grandia. 150 was grandis. 150
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina . — 10 arctica à Bort. — 5 arctica à Bort. — 5 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanade	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen Betonia grandislora
Acanthus mollis Aconitum Lycoctonum Actea brachypetala " rubra " latifolia Adenophora Lamarkii " latifolia Adonis vernalis Agrostemma coronaria à \$fb. 2 \$fb 3 " " fl. albo » 2 " - 3 " " bicolor » 1½ » - 2 " Flos Jovis » 3 » - 4 Allium azureum " Flos Jovis » 3 » - 4 Allium azureum " brasiliensis " brasiliensis " brasiliensis " brasiliensis " savatile " saxatile " \$fb. 5 \$fb 6 " Wierzbeckii " \$ \$m\$ - 4 Anchusa italica " \$ \$emperyirens " 10	Aphyllanthes monspelianus à Port. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Port. — 5 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acan	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber eirea ¾ ins Gefüllte sallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba. 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 Campanula americana 10 » barbata à Bort. 5 » betonicaesolia. 8 » carpatica. 6 » n st. albo 10 » eximia. 15 » fragilis hirsuta, reizend à Bort. 5 » grandis 10 » latifolia 10 » macrantha 10 » Medium, blan à \$\frac{1}{2}\choose \text{hr.} 3 » weiß 2 ½ » 3 » blan gesiült. 8
Acanthus mollis Aconitum Lycoctonum Actea brachypetala " rubra " rubra Adenophora Lamarkii " latifolia	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Bort. — 5 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acan	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 Campanula americana 100 » barbata 250 » betonicaesolia 8 » carpatica 6 » n st. albo 100 » eximia 150 » eximia 150 » grandis 150 » grandis 100 » hatisolia 100 » barbata 100 » betonicaesolia 100 » betonicaesolia 100 » betonicaesolia 100 » weimia 100 » eximia 100 » hatisolia 100 »
Acanthus mollis. — 8 Aconitum Lycoctonum. — 8 Actea brachypetala — 10 » rubra — 10 Adenophora Lamarkii — 20 » latifolia — 25 Adlumia cirrhosa — 10 Adonis vernalis. — 4 Agrostemma coronaria à \$fb. 2 Thir. — 3 » » fl. albo » 2 » — 3 » » bicolor » 1½ » — 2 » Flos Jovis — 3 » — 4 Allium azureum — à \$brt. — 5 » fragrans — 10 Alstroemeria chilensis — 8 » brasiliensis — 6 Alyssum edentulum — 10 » saxatile — à \$fb. 5 Thir. — 6 » Wierzbeckii — 3 » — 4 Anchusa italica — 2½ » — 3 » sempervirens — 10 Anemone chinensis, & 3 » — 4 Anchusa italica — 2½ » — 3 » sempervirens — 10 Anemone chinensis, & 3 » — 4 Anchusa italica — 2½ » — 3 » sempervirens — 10 Anemone chinensis, & 3 » — 4 Anchusa italica — 2½ » — 3 » sempervirens — 10 Anemone chinensis, & 3 » — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis, & 3 » — 4 Anchusa italica — 3 — 2½ » — 3 » sempervirens — 10 Anemone chinensis, & 3 — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis, & 3 — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis, & 3 — 10 Anemone chinensis, & 3 — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis, & 3 — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis, & 3 — 4 Anchusa italica — 5 — 10 Anemone chinensis — 5 — 10 Anemone chinensis — 5 — 10	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Bort. — 5 acanadenis — 15 acanadenis — 15 acanadenis — 12 formosa fl. pl. — 10 glandulosa — 15 leptoceras — 25 pyrenaica à Bort. — 5 sibirica — 3 Skinneri, cht — 1000 R. 1 stellata fl. pl. — 10 Wittmanni, cht à Bort. — 10 wulgaris fl. pl., in prachtoollen gefüllten Riiancen à Bfb. 2 Thr. — 3 Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arenaria caespitosa — ½ 20th 1 — Argyrolobium Linnaeanum, siberweiß beshaute Blätter, gesse Blumen 100 R. — 8 Aristolochia Bonplandi — 100 R. — 15 ciliosa — 100 R. — 12 Armeria cephalotes, prachtvoss. — 2	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber eirea ¾ ins Gesüllte fallen Betonia grandislora
Acanthus mollis Aconitum Lycoctonum Actea brachypetala " rubra " rubra " latifolia " latifolia Adenophora Lamarkii " latifolia Adonis vernalis " " flalbo " 2 " " " 3 " " fl. albo " 2 " " 3 " " bicolor " 1½" " 2 " Flos Jovis " " Flos Jovis " " Flos Jovis " " Flos Jovis " " Fragrans " 10 Allium azureum " Agrottemia chilensis " brasiliensis " brasiliensis " aurantiaca Alyssum edentulum " saxatile " Saxatile " Wierzbeckii " " Saxatile " " Sempervirens Anchusa italica " 2½" " 3 " sempervirens Anemone chinensis, Gartenbarietäten bon ben föhönften Gorten in allen " Canadensis " canadensis " canadensis " Canadensis " Canadensis " Saxatile " Canadensis " Canadensis " Canadensis " 8	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Bort. — 5 » canadenis — 15 » elatior — 12 » formosa fl. pl — 10 » glandulosa — 15 » leptoceras — 25 » pyrenaica à Bort. — 5 » sibirica — 3 » Skinneri, echt 1000 R. 1 » stellata fl. pl — 10 » Wittmanni, echt à Bort. — 10 » Wittmanni, echt à Bort. — 10 » wilgaris fl. pl., in prachtoslen gefüllten Riiancen à Bfb. 2 Thr. — 3 » Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arabis alpina — 5 Argyrolobium Linnacanum, siberneiß bes haarte Bfätter, gelbe Blumen 100 R. — 15 » ciliosa 100 R. — 12 Armeria cephalotes, prachtvoll 2 » formosa — 10	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gefüllte fallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 » salicisolium 9 » barbata 8 » betonicaesolia 9 » betonicaesolia 9 » betonicaesolia 9 » r fl. albo 9 » fragilis hirsuta, reizend à Bort. 5 » grandis 9 » latisolia 9 » latisolia 9 » maerantha 9 » weiß 2½ » 3 » blau gefüllt, ertra 6 » nitens 16 » nitens 5
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Fort. — 10 Apocynum androsaemifolium — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Fort. — 5 acanadensis — 15 elatior — 12 formosa fl. pl — 10 glandulosa — 15 leptoceras — 25 pyrenaica à Fort. — 5 sibirica — 3 Skinneri, echt 1000 R. 1 stellata fl. pl — 10 wittmanni, echt à Fort. — 10 wulgaris fl. pl., in prachtbollen gefüllten Riiancen a Fib. 2 Thir. — 3 Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arabis alpina — 5 Arenaria caespitosa ½ Soth 1 Argyrolobium Linnaeanum, silberweiß beshaute Blätter, geste Blumen 100 R. — 15 a ciliosa 100 R. — 15 a formosa — 10 a formosa — 15	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber eirea ¾ ins Gefüllte sallen 6— Betonia grandistora. 115 » hirta. 5 Bryonia alba. 4 Buphthalmum cordisolium 8 » salicisolium 8 Campanula americana 100 » barbata à Bort. 5 » betonicaesolia. 8 » carpatica. 6 » n st. albo 10 » eximia. 15 » fragilis hirsuta, reizend à Bort. 5 » grandis 10 » macrantha. 10 » meiß 2½ » 3 » silla gefüllt, extra. 6 » n weiß gefüllt. 8 » nobilis & alba. 9 » nobilis & alba. 9 » nobilis & alba. 9 » primulaesolia. 8 » primulaesolia. 9 » primulaesolia.
Acanthus mollis. ————————————————————————————————————	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina . — 10 arctica à Bort. — 5 arctica à Bort. — 5 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanadensis . — 15 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanadensis . — 15 acanadensis . — 15 acanadensis . — 10 acanadensic . — 10 acanade	Bellis perennis, von den dichtgefüllsteften Sorten gefannnelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gesülte salen 6— Betonia grandislora. 155 Bryonia alba . 4 Buphthalmum cordisolium . 8 Campanula americana. 100 » barbata . à Port. 5 » betonicaesolia. 8 » carpatica. 6 » » s. albo . 10 » eximia. 155 » fragilis hirsuta, reizend à Port. 5 » grandis . 10 » maerantha. 12 » Medium, blan à Psb. 2 Ths. 3 » weiß » 2½ » 3 » blan gesüllt. 8 » weiß gesüllt. 8 » ille gesüllt. 8 » intens . à Port. 5 » nobilis & alba . 5 » persicisolia . 10 » primulaesolia . 3 » pr
Acanthus mollis. Aconitum Lycoctonum. Actea brachypetala " rubra. " latifolia	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Bort. — 5 arctica à Bort. — 5 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis acanadensic acanade	Bellis perennis, bon ben bichtgefüll- festen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gessülte sallen Betonia grandislora
Acanthus mollis Aconitum Lycoctonum Actea brachypetala " rubra " rubra " latifolia " latifolia Adenophora Lamarkii 20 " latifolia Adonis vernalis Agrostemma coronaria à \$fb. 2 Thir. " " fl. albo " 2 " - 3 " " bicolor " 1½" - 2 " Flos Jovis. " 3 " 4 Allium azureum " a \$fort 5 " fragrans " Victoriale Alstroemeria chilensis " brasiliensis " aurantiaca Alyssum edentulum " saxatile. à \$fb. 5 Thir 6 " Wierzbeckii " 3 " - 4 Anchusa italica " 2½" " 3 " sempervirens 10 Anemone chinensis, Gartenbarietăten bon ben folbuften Corten in allen Farben " canadensis 10 Anthericum Liliastrum Antirrhinum majus, in bielen Corten gem. 4 " prachtvolle großbl. in brillanten Farben. 8 " prachtvolle großbl. in brillanten Farben. 8 " prachtvoll geftreifte Barietaten 10 " nanum, niebrige in prachts"	Aphyllanthes monspelianus à Bort. — 10 Apocynum androsaemifolium » — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Bort. — 5 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensis — 12 acanadensis — 15 acanadensis — 10 acanadensic — 10 acan	Bellis perennis, bon ben bichtgefüll- festen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber eirea ¾ ins Gesüllte sallen Betonia grandistora
Acanthus mollis	Aphyllanthes monspelianus à Fort. — 10 Apocynum androsaemifolium — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Fort. — 5 acanadensis — 15 elatior — 12 formosa fl. pl — 10 glandulosa — 15 leptoceras — 25 pyrenaica à Fort. — 5 sibirica — 3 Skinneri, cott 1000 R. 1 stellata fl. pl — 10 wittmanni, cott à Fort. — 10 vulgaris fl. pl., in prachtbollen gefüllten Riiancen a Fib. 2 Thir. — 3 Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arabis alpina — 5 Arenaria caespitosa ½ Soth 1 Argyrolobium Linnaeanum, silberweiß beshaute Blätter, gelbe Blumen 100 R. — 15 a ciliosa 100 R. — 15 a formosa — 10 a formosa — 15 a formosa — 25 a formosa — 25 a tuberosa — 25 a tuberosa — 25 a tuberosa — 25 a baptisia australis — 10	Bellis perennis, bon ben bichtgefüll- festen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa 3/4 ins Gestüllte sallen Betonia grandistora
Acanthus mollis. Aconitum Lycoctonum. Actea brachypetala " rubra. " latifolia. Adenophora Lamarkii. " latifolia. Adonis vernalis. Adonis vernalis. Agrostemma coronaria. à \$fb. 2 Thir. " " fl. albo " 2 " — 3 " " bicolor " 1½ " — 2 " Flos Jovis. " 3 " — 4 Allium azureum. " Fragrans. " Victoriale. Alstroemeria chilensis. " brasiliensis. " brasiliensis. " aurantiaca. Alyssum edentulum. " saxatile. " \$fb. 5 Thir. " Anchusa italica. " 2½ " — 3 " sempervirens. Anchusa italica. " 2½ " — 3 " sempervirens. Anchusa italica. " 2½ " — 3 Anchusa italica. " 2½ " — 3 Anemone chimensis, Gartenbarictäten bon ben fobinften Sorten in allen farben. " canadensis. Anthericum Liliastrum. Antirrhinum majus, in bielen Sorten gem. " " prachtvolle großbl. in brillanten farben. " " prachtvolle großbl. in brillanten farben. " " " prachtvolle großbl. in brillanten farben. " " " prachtvolle großbl. in strillanten farben. " " " prachtvolle großbl. in strillanten farben. " " " prachtvolle großbl. in brillanten farben. " " " " prachtvolle großbl. in strillanten farben. " " " " prachtvolle großbl. in brillanten farben. " " " " prachtvolle großbl. in strillanten farben. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Aphyllanthes monspelianus à Fort. — 10 Apocynum androsaemifolium — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Fort. — 5 acanadensis — 15 » elatior — 12 » formosa fl. pl — 10 » glandulosa — 15 » leptoceras — 25 » pyrenaica à Fort. — 5 » sibirica — 3 » Skinneri, echt 1000 R. 1 » stellata fl. pl — 10 » Wittmanni, echt à Fort. — 10 » Wittmanni, echt à Fort. — 10 » wilgaris fl. pl., in prachtvollen gefüllten Riiancen a Fib. 2 Ethir. — 3 » Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arabis alpina — 5 Arenaria caespitosa ½ Soth 1 Arenaria caespitosa ½ Soth 1 Arenaria caespitosa ½ Soth 2 Aristolochia Bonplandi 100 R. — 15 » ciliosa 100 R. — 12 Armeria cephalotes, prachtvoll 2 » formosa — 10 » leucantha — 15 » pinifolia, reizenb 1 15 Arum triphyllum 100 R. 2 Asclepias pneumonanthe — 15 » princeps — 25 » tuberosa — 25 Astrantia major — 3 Baptisia australis — 10 » perfoliata — 10 » perfoliata — 10 » perfoliata — 10	Bellis perennis, bon ben bichtgefüll- festen Sorten gesammelt, welche äußerst spärlich Samen bringen, aber circa ¾ ins Gessüste fallen Betonia grandislora
Acanthus mollis Aconitum Lycoctonum. Actea brachypetala " rubra	Aphyllanthes monspelianus à Fort. — 10 Apocynum androsaemifolium — 10 Aquilegia alpina — 10 arctica à Fort. — 5 acanadensis — 15 » elatior — 12 » formosa fl. pl — 10 » glandulosa — 15 » leptoceras — 25 » pyrenaica à Fort. — 5 » sibirica — 3 » Skinneri, cott 1000 R. 1 » stellata fl. pl — 10 » Wittmanni, cott à Fort. — 10 » wigaris fl. pl., in prachtooflen gefüllten Riiancen à Fib. 2 Thir. — 3 Durandi, gestreift, gefüllt — 12 Arabis alpina — 5 Arenaria caespitosa ½ Soth — 3 Arenaria caespitosa ½ Soth — 8 Aristolochia Bonplandi 100 R. — 15 » ciliosa 100 R. — 15 » formosa — 10 » formosa — 10 » pinifolia, reizenb 1 15 Arum triphyllum 100 R. 2 Asclepias pneumonanthe — 15 » princeps — 25 » tuberosa — 25 Astrantia major — 3 Baptisia australis — 10 » virginiana — 10 » virginiana — 10	Bellis perennis, bon ben bichtgefüll- festen Sorten gesammelt, welche äußerst pärlich Samen bringen, aber circa 3/4 ins Gesüllte sallen Betonia grandistora

à Loth Rg. Ggr.	a Loth Ry. Syr.	a Roth Re. Syr.
Chelone albiflora	Digitalis purpurea fl. albo 6	Lathyrus purpureus
Cherone and nota	» » fl. punctato — 10	» rotundifolius, prachtvoll — 15
» barbata — 10	m. panetato	
» » coccinea à Bort. — 5	» tomentosa	Leonurus Napoleonis
Cirsium pulcherrimum 8	Dodecatheon Meadia, mehrere Varietäten	Leucojum aestivum — 10
Clematis glauca (Japan) — 12	1000 ₽. 3 —	Liatris elegans
» lasiantha	Donia serrulata 3	» macrostachya – 18
	Dracocephalum altaiense 8	» spicata — 10
	canescens 6	Lilium chalcedonicum — 10
Convallaria japonica. reizende Species	Water the second	Intum chatcedonicum,
mit glänzenden ultramarinblauen Beeren - 5	» canariense	» giganteum 100 R. 1 10
Convolvolus althaeoides 15	» peregrinum — 15	» lancaefolium rubrum 100 » — 15
» Cantabrica 1 —	Ruyschianum 15	» » album 100 » — 15
	Echinops Ritro 4	punctatum 100 » 2 —
Coreopsis Atkinsonii à \$\beta ft. 3\floor 2 Thir 5	Engelmannia pinnatifida à Fort. — 5	» Martagon
» longipes (Hooker), neu und	Engermannia pinnaunua a pott.	
sehr schön, blüht bereits im	Erigeron elongatum	» pomponicum 12
ersten Jahre 100 K. — 10	glabellum 8	Linaria cymballaria
» tripteris 6	Erinus alpinus à Port. — 5	Lindolofia spectabilis 1 10
Coris monspeliensis, Primulaceae, buidig,	Eryngium alpinum 8	Linum alpinum
Coris monspetiensis, I immiraceae, outquis,	» planum 8	» austriacum
stranchartig, Blume rosa in Köpfen	Erysimum Marschallianum, prachtvoll 2 —	» campanulatum à Port. — 5
6 and a control of the control o	Erysimum Marsenamanum, pruditou 2	
Crocosmia aurea, blüht jehr leicht imma	Ferraria Tigridia 16	
im ersten Jahre und können Sämlinge, die I	Ferula communis	or » Lewisii
wenn zeitig ausgefäet, felbft für Gruppen	Fritillaria imperialis. gemijcht 10	» variegata 15
ins Freie verwendet werden 100 R 25	Gaillardia aristata	» perenne à Pfb. 2 Thir. — 3
Crocus iridiflorus (speciosus) 2 —	bicolor — 10) » 1. albo
	Galega biloba – 6	Lobelia cardinalis, dunfelroth 1 -
	» persica 6	» du n.» lutea 1000 R. — 15
» ng sus» of rubra à Port. — 5	persica 4	» formosa, hodrothe 2 —
Cynanchum fuscatum		
Cynoglossum glochidiatum — 10	Gentiana acaulis — 12	» Roi Leopold, brennend bunkels
pictum	» macrophylla — 20	jcharlach, neu 1000 K. — 20
Delphinium atroviolaceum, neu,	Geranium ibericum — 10	8 » syphilitica 1 —
pradition	» lucidum	Lunaria biennis à Pfb. 3 Thr. — 4
The state of the s	Geum chiloense — 15	Lupinus arboreus
Belle Aliance, ganz neu,		» arbustus 20
praditvoll — 25	» coccineum — 13	
» chinense div., gemischt mat alomus	» atrosanguineum — 15	» Douglasii
1 Pfb. 21/2 Thir. — 3	» » splendens — 20	» elegans — 10
» fl. albo — 10	» superbum — 20	s grandifolius
» coelestinum, praditvoll — 15	Gladiolus floribundus — 10	macrophyllus10
» coeruleum, do — 15	» » Anna Paulowna	» » odoratus — 15
	100 & 1 -	» Milleri
	100 R. 1 — » gandavensis — 20	» » speciosus — 10
» Donkelaari, nen, schön — 15	» gandavensis — 20	
» elatum 4	» neueste französische	» Marschallianus — 10
	» » neueste französische Sybriden 100 K. 1 15	» Marschallianus
» elatum 4	» » neueste französische Sybriden 100 R. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15	""> Marschallianus — 10 ""> fl. albo — 12 ""> mexicanus — 10
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, praditvoli — 8	» » neueste französische Sybriden 100 K. 1 15	""> Marschallianus — 10 ""> fl. albo — 12 ""> mexicanus — 10 ""> pulchellus — 8
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoll — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2	» » neueste französische Holmen 100 K. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera seabra à Port. — 5	""">" Marschallianus — 10 """>" fl. albo — 12 """>" mexicanus — 10 """>" pulchellus — 8 """>" spicatus — 12
» elatum	» neueste französische Hybriden . 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra	""">" Marschallianus — 10 """>" fl. albo — 12 """>" mexicanus — 10 """>" pulchellus — 8 """>" spicatus — 12
** elatum	» neueste französische Haber 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra	""> Marschallianus — 10 ""> fl. albo — 12 ""> mexicanus — 10 ""> pulchellus — 8 ""> spicatus — 12 ""> polyphyllus à \$f\$, 1%, 2\$f\$r. — 2
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoli — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 » hyacinthistorum, dichtge- füllt — 100 K. — 10 » hybridum, neue prachtvolle	» neueste französische Sybriden . 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra	** Marschallianus
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvel — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthislorum, dichtge- jüllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle hybriden gemischt — 15	» neueste französische Sybriden . 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo — — 12 ** ** mexicanus — — 10 ** pulchellus — — 8 ** ** spicatus — — 12 ** polyphyllus à \$fi. 1 \(\) 2 ** ** fl. albo ** 2 \(\) 2 ** ** ** speciosus — — 10
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvs — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, bichtge- jüllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle hybriden gemisch — 15 » Madame Rougier, nen,	» neueste französische Sybriden . 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera seabra	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoll — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, bichtgeriült — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle — 15 » Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25	» neueste französische Sybriden . 100 k. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra	Marschallianus
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoll — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, bichtgeriült — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle — 15 » Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	""">" Marschallianus — 10 """">""" fl. albo — 12 """ mexicanus — 10 """">""" pulchellus — 8 """" spicatus — 12 """" polyphyllus à \$f\$. 12/3 \$f\$fr. — 2 """">""" na albo """>""" 12/3 \$f\$fr. — 2 """">""" na albo """" 12/3 """ 10 """">""" na albo """" 10 """">""" speciosus — 10 """">""" na albo """" 10 """">""" na albo """" 10 """">""" na albo """" 10 """">"""" na albo """" 10 """">"""" na albo """" 10 """">"""" na albo """" 10 """"">"""" na albo """" 10 """"">"""" na albo """" 10 """"""""" na albo """" 10 """"""""""""""""""""""""""""""""""""
» elatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	""">" Marschallianus — 10 """">""" Marschallianus — 12 """" mexicanus — 10 """" pulchellus — 8 """" spicatus — 12 """" polyphyllus à \$f\$. 12/3 \$f\$fr. — 2 """">""" name """" name — 3 """">""" speciosus — 10 """">""" speciosus — 10 """">""" name — 8 """">Lychnis alpina à \$port — 5
» elatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	""">" Marschallianus — 10 """">" fl. albo — 12 """">" mexicanus — 10 """">""">" pulchellus — 8 """">"""">" spicatus — 12 """">""""">"""""""""""""""""""""""""
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoll — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 » hyacinthistorum, dichtge- füllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	""">" Marschallianus — 10 """">" fl. albo — 12 """">" mexicanus — 10 """">""">" pulchellus — 8 """">"""">" spicatus — 12 """">""""">"""""""""""""""""""""""""
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvoll — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, dichtge- jüllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvolle phbriden gemischt — 15 » Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 » micans, nen, sehr schön — 12 » Mr. Hock, prachtvoll — 25 » Mr. Neuner, prachtvoll — 25 » Peckhamense, prachtvoll	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo — 12 ** ** mexicanus — 10 ** pulchellus — 8 ** spicatus — 12 ** polyphyllus . à \$fb. 1 \(^2/3\) \(^2\) \(^2/2\) — 3 ** ** ** speciosus — 10 ** variegatus — 10 ** variegatus — 10 ** speciosus — 8 ** ** ** fl. albo — 8 Lychnis alpina — 4 ** chalcedonica . à \$fb. 2 \(^1/2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\) \(^2\)
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvell — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, dichtge- jüllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvelle pybriden gemischt — 15 » Madame Rougier, nen, prachtvell — 25 » micans, nen, sehr schön — 12 » Mr. Hock, prachtvell — 25 » Mr. Neuner, prachtvell — 25 » Peckhamense, prachtvell — 25 » Peckhamense, prachtvell — 25	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo — — 12 ** ** mexicanus — — 10 ** pulchellus — — 8 ** ** spicatus — — 12 ** polyphyllus . à \$\text{Fis. 1 \cdot 3} &\text{Thr. — 2} ** polyphyllus . à \$\text{Fis. 1 \cdot 3} &\text{Thr. — 2} ** ** n fl. albo ** 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 4 \c
» elatum — 4 » pallidum — 10 » formosum, prachtvell — 8 » Hendersoni, echt, prächtig 2 — » hyacinthistorum, dichtge- jüllt — 100 K. — 10 » hybridum, nene prachtvelle pybriden gemischt — 15 » Madame Rougier, nen, prachtvell — 25 » micans, nen, sehr schön — 12 » Mr. Hock, prachtvell — 25 » Mr. Neuner, prachtvell — 25 » Peckhamense, prachtvell — 25 » Peckhamense, prachtvell — 1000 K. 1 — pentagynum, 100 K. — 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	""">"" Marschallianus — 10 """">""" fl. albo — 12 """" mexicanus — 10 """" pulchellus — 8 """" spicatus — 12 """" polyphyllus """ a \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ \$\text{i}\$ """" spicatus — 12 """" spicatus — 12 """" spicatus — 12 """" spicatus — 12 """" spicatus — 10 """"
elatum — 4 pallidum — 10 formosum, practivoli — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene practivolie Sybriden gemisch — 15 Madame Rougier, nen, practivoli — 25 micans, nen, sehr schon — 12 mr. Hock, practivoli — 25 Mr. Neuner, practivoli — 25 Mr. Neuner, practivoli — 25 Peckhamense, practivoli — 25 Peckhamense, practivoli — 25 Perinquetti, practivoli — 1000 K. 1 Perinquetti, practivoli — 1000 K. — 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Marschallianus
elatum — 4 pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvosse — 15 madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schon — 12 mr. Hock, prachtvost — 25 mr. Neuner, prachtvost — 25 mr. Neuner, prachtvost — 25 peckhamense, prachtvost — 25 pentagynum, 100 K. — 10 perenne — 5	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	## Marschallianus — 10 ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
pallidum — 4 pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvosse — 15 madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schon — 12 mr. Hock, prachtvost — 25 mr. Neuner, prachtvost — 25 mr. Neuner, prachtvost — 25 peckhamense, prachtvost — 25 pentagynum, 100 K. — 10 perenne — 5 perenne — 5 sauverei semiplena — 100	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo
elatum — 4 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- jüllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Sphriden gemischt — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Perme — 5 Sauverei semiplena 11 splendidum — 20	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo
Belatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** fl. albo — 12 ** mexicanus — 10 ** pulchellus — 8 ** spicatus — 12 ** polyphyllus à \$ft. 1½, Tht. — 2 ** ** polyphyllus à \$ft. 1½, Tht. — 2 ** polyphyllus à \$ft. 1½, Tht. — 2 ** ** speciosus — 10 ** variegatus — 10 ** speciosus — 10 ** speciosus — 8 ** fl. albo — 8 Lychnis alpina — 6 ** chalcedonica à \$ft. 2½ Tht. — 3 ** fl. albo — 8 Lychnis alpina — 6 ** port. — 5 ** chalcedonica à \$ft. 2½ Tht. — 3 ** fl. albo — 6 ** Tulgens — 6 ** fulgens — 1 ** Haageana (Benary), Sphribe ** huifchen fulgens unb Sieboldi, ** nut mennig-zinnoberrothen grosten Sieboldi, ** nut mennig-zinnoberrothen grosten Sien Slumen, bliffet bei zeitiger ** Tunsfaat balb im ersten Sahre.
pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvosse — 15 Madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schon — 12 Mr. Hock, prachtvost — 25 Mr. Neuner, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 25 Pernagynum, 100 K. — 10 Prinquetti, prachtvost — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	mexicanus — 10 mexicanus — 10 pulchellus — 12 pulchellus — 12 polyphyllus à Fib. 1½, Thir. — 2 polyphyllus à Fib. 1½, Thir. — 2 n polyphyllus à Fib. 1½, Thir. — 3 n polyphyllus à Fib. 2½ n — 3 n polyphyllus à Fib. 1½ n polyphyllus à Fib.
elatum — 4 pallidum — 10 formosum, practivos — 8 Hendersoni, ecti, practig 2 hyacinthistorum, bictiges fills — 100 R. — 10 hybridum, nene practivos — 15 Madame Rougier, nen, practivos — 25 micans, nen, sehr schon — 12 micans, nen, sehr schon — 25 mr. Hock, practivos — 25 mr. Neuner, practivos — 25 mr. Neuner, practivos — 25 peckhamense, practivos — 25 peranguetti, practivos — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior,	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** fl. albo — 12 ** mexicanus — 10 ** pulchellus — 8 ** spicatus — 12 ** polyphyllus à \$ft. 12/3 Tht. — 2 ** polyphyllus à \$ft. 12/2 Tht. — 2 ** ** speciosus — 10 ** variegatus — 10 ** speciosus — 8 ** ** speciosus — 8 ** fl. albo — 8 Lychnis alpina — \$ft. 21/2 Tht. — 3 ** chalcedonica à \$ft. 21/2 Tht. — 3 ** fl. albo — 8 Lychnis alpina — 6 ** port. — 5 ** chalcedonica à \$ft. 21/2 Tht. — 3 ** fl. albo — 8 ** carnea — 6 ** fulgens — 1 ** Haageana (Benary), \$phribe ** huifchen fulgens unb Sieboldi, ** nut mennig-zimnoberrothen grosten Gim Blumen, bliibt bei zeitiger ** The Blumen, bliibt bei zeitiger
** elatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	marschallianus — 10 n fl. albo — 12 mexicanus — 10 pulchellus — 8 spicatus — 12 polyphyllus à \$\text{sh}\text{ft}\text{.} - 2 n n fl. albo » 2½ » — 3 n n speciosus — 10 variegatus — 10 variegatus — 10 n speciosus — 8 n n fl. albo — 8 Lychnis alpina — 2 \$\text{grt.} - 5 chalcedonica à \$\text{ft}\text{.} 2½ \$\text{thr.} - 3 fl. albo — 8 Lychnis alpina — 6 fl. albo — 8 halbo — 8 halbo — 8 marschallianus — 10 n speciosus — 10 n chalcedonica à \$\text{ft}\text{.} 2½ \$\text{thr.} - 3 n chalcedonica à \$\text{ft}\text{.} 2½ \$\text{thr.} - 3 n fl. albo — 8 hageana (Benary), \$\text{thrice} mijchen fulgens nnb Sieboldi, mit mennig-zinnoberrothen grofen \$\text{swijchen fulgens nnb Sieboldi, mit mennig-zinnoberrothen grofen \$\text{Sumother fight bei zeitiger Aussaat balb im erften \$\text{3}\text{dyc.} lapponica , reizenbe niebrige
pallidum — 4 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pformosum, prachtvost — 8 phendersoni, echt, prächtig 2 phyacinthistorum, dichtge- fisst — 100 K. — 10 phybridum, nene prachtvoste Dybriden gemisch — 15 madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schriften — 25 mr. Hock, prachtvost — 25 mr. Neuner, prachtvost — 25 peckhamense, prachtvost — 25 pertagynum, 1000 K. 1 pertagynum, 100 K. — 10 pertagynum, 100 K. — 10 pertagynum, 100 K. — 10 pertagynum, 200 K. — 10 pertagynum, 200 K. — 10 pertagynum, 200 K. — 10 prinquetti, prachtvost — 20 pertagynum, 200 K. — 10 prinquetti, prachtvost — 20 pertagynum, 200 K. — 10 prinquetti, prachtvost — 20 pertagynum, 200 K. — 10 pertagynum, 200 K.	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvoste Dybriden gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schr schr — 25 Mr. Hock, prachtvost — 25 Mr. Neuner, prachtvost — 25 Mr. Neuner, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 25 Perinquetti, prachtvost — 10 Prinquetti, prachtvost — 10 Sauverei semiplena — 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvost — 1 Dianthus atrococcineus, senchtost jcharlachvost, prachtvost — 12	## Remarks of the Symbriden	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvosse — 15 Madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvost — 25 Mr. Neuner, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 10 Prinquetti, prachtvost — 10 Prinquetti, prachtvost — 10 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvost — 12 Dianthus atrococcineus, seuchtenb, schorleschenb, prachtvost — 12 barbatus, cinsache in vielen Bas	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus — 10 ** ** ** fl. albo
** elatum	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	** Marschallianus ————————————————————————————————————
** elatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvost — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füsst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvosse — 15 Madame Rougier, nen, prachtvost — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvost — 25 Mr. Neuner, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 25 Peckhamense, prachtvost — 10 Prinquetti, prachtvost — 10 Prinquetti, prachtvost — 10 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 splendidum — 20 riste — 10 Triumphator excelsior, prachtvost — 12 barbatus, cinsache in vielen Bas rictäten a \$fb.1½ fbs. — 2 pestillte, jehr jchön — 12	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
** elatum	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Dybriden gemischt — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 riste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 10 barbatus, cinsache in vielen Bastrictaten Aps. 1½ Chfr. — 2 pessentilte in bem prachts vollsten Karbenipiel — 12 magefüllte in bem prachts vollsten Karbenipiel — 12	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, dichtge- füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges jüllt — 100 K. — 10 hybridum, mene prachtvolle hybriden gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schre schre — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Perinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 riste — 10 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 1 barbatus, einfache in vielen Bastrictaren Affo. 1 ½ Thr. — 2 materialen Agfo. — 10 materialen Agfo. 1 ½ Thr. — 2 materialen Agfo. — 10 materialen Agfo. — 10 materialen Agfo. — 10 materialen Agfo. — 10 materia	## Note	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges fillst — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle dybriben gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schin — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 Friumphator excelsior, prachtvoll — 1 barbatus, einsache in vielen Vas rietäen à Pfo. 1½ Thst. — 2 gefüllte, sehr schin — 12 magefüllte, sehr schin — 12 magefüllte in dem prachts rend dunsetti superbus, gläns gend dunsettiothe Cyptride, prachtvoll — 3 Sid. 8 Thst. — 10	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	** Marschallianus
pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 — hyacinthiflorum, bichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Dybriben gemischt — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 26 Perinquetti, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 10 barbatus, einsache in vielen Bastrictien Aps. 1½ Chr. — 25 mesticien Aps. 1½ Chr. — 25 mesticien Aps. 1½ Chr. — 25 Dunnetti superbus, gläns pend bunkelvothe Dybribe, prachtvoll — 36 Bunnetti superbus, gläns gend bunkelvothe Dybribe, prachtvoll — 10 giganteus — 6 Bill. 8 Thr. — 10 Bunnetti superbus, gläns prachtvoll — 36 Bunnetti superbus, gläns prachtvoll — 36 Bunnetti superbus, gläns prachtvoll — 26 Prachtvoll — 26 Bunnetti superbus, gläns prachtvoll — 36 Bunnetti superbus, gläns Bunnetti superbus, gläns Bunnetti superbus, gläns Bunnetti su	## Remefe französische Sybriden	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 — hyacinthistorum, bichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Dybriben gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 1000 K. — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 1 Dianthus atrococcineus, senchtenb, scholarlachroth, prachtvoll — 12 barbatus, einsache in vielen Vas- rictäten à Pfb. 1½ Thr. — 2 gefüllte, sehr schön — 15 Dunnetti superbus, gläns gend dunselrothe Dybribe, prachtvoll à Bjb. 8 Thr. — 10 giganteus — 6	## Remefe französische Sybriden	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtge- füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle	## Note	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges jüllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle hybriden gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schr schr — 12 micans, nen, sehr schr schr — 25 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 barbatus, cintacke in vielen Bastrictien a \$\beta\$fb.1½ Thr. — 2 perfüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cintacke in vielen Bastrictien a \$\beta\$fb.1½ Thr. — 2 gefüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cintacke in vielen Bastrictien a \$\beta\$fb.1½ Thr. — 2 gefüllte in bem prachtstrictien a \$\beta\$fb.1½ Thr. — 2 perfüllte in dem prachtstrictien a \$\beta\$fb.1½ Thr. — 2 gefüllte, sehr schrifte — 10 perfüllte in bem prachtstrictien a \$\beta\$fb.8 Thr. — 10 giganteus — 3 cnb buntelrothe \$\beta\$vbribe, prachtvoll — 3 \$\beta\$fin = 6 giganteus — 6 guttatus — 6 y fl. albo — 6 Henderschiege and the prachtstrictien a \$\beta\$fin = 10 perfüllte — 10 perfüllte in bem prachtstrictien a \$\beta\$fin = 10 perfüllte in bem prachtstrictien a	## Superior	** Marschallianus
pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges jüllt — 100 K. — 10 hybridum, mene prachtvolle phybriden gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schrifch — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 riste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 1 barbatus, einfache in vielen Bastrictan a Ffb. 1½ Thir. — 2 " gefüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, einfache in vielen Bastrictan a Ffb. 1½ Thir. — 2 " gefüllte in dem prachtstroll — 12 " genb bunkelrothe Subribe, prachtvoll a Bjb. 8 Thir. — 10 giganteus — 6 gutatus — 6 " plumarius — å Ffb. 4 Thir. — 5	## Superior 100 ft 1 15	** Marschallianus
pallidum — 10 pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthiflorum, bichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Dybriben gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schon — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 1 barbatus, einsache in vielen Vas rictäten à Pfb. 1½ Thr. — 2 meritien a prachts — 12 barbatus, einsache in vielen Vas rictäten à Rib. 1½ Thr. — 2 meritien a prachts — 12 barbatus einsache in vielen Vas rictäten a prachts — 12 Dunnetti superbus, gläns gend dunfelrothe Dybribe, prachtvoll à Bjb. 8 Thr. — 10 giganteus — 6 guttatus — 6 plumarius — 6 pl	## Superior	** Marschallianus
pallidum — 10 formosum, prachtvoll — 8 Hendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtges füllt — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle Dybriben gemisch — 15 Madame Rougier, nen, prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schön — 12 Mr. Hock, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Mr. Neuner, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 25 Peckhamense, prachtvoll — 10 Prinquetti, prachtvoll — 1 perenne — 5 Sauverei semiplena — 10 Prinquetti, prachtvoll — 10 Splendidum — 20 Triumphator excelsior, prachtvoll — 1 barbatus, einsache in vielen Vas rictäten a Pfb. 1½ Thr. — 2 gefüllte, sehr schön — 12 barbatus, einsache in vielen Vas rictäten Farbenipiel — 12 Dunnetti superbus, gläns genb bunselvothe Dybribe, prachtvoll a Pjb. 8 Thr. — 10 giganteus — 6 giganteus — 6 plumarius — 6 plumarius — 6 plumarius — 6 plumarius — 12 superbus — 12 grandisorus — 12	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 promosum, prachtvoll — 8 pallidum, nene prachtige fill 100 K. — 10 phybridum, nene prachtvoll — 25 micans, nen, fehr schin — 12 mr. Hock, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 perkhamense, prachtvoll — 25 pertagynum, 100 K. — 10 pernagynum, 100 K. — 10 perenne — 5 sauverei semiplena 1 10 perenne — 5 splendidum — 20 triste — 10 ritiste — 10 prachtvoll — 10 prachtvoll — 10 parchtvoll — 10 parchtvoll — 10 perchamense, leuchtenb, scharles in vielen Base rictaten a \$fb.1½ Thr. — 25 prachtvoll — 12 barbatus, cinsache in vielen Base rictaten a \$fb.1½ Thr. — 25 prachtvoll — 12 barbatus, cinsache in vielen Base rictaten a \$fb.1½ Thr. — 10 perchamenti superbus, glänse prachts bollsten Karbenipiel 1 punnetti superbus, glänse genb bunkelvothe Sphribe, prachtvoll — 12 prachtvoll a \$fb.8 Thr. — 10 prachtvoll a \$fb.8	## Remefite französische Symbriden	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 promosum, prachtvoll — 8 permosum, prachtvoll — 2 permosum, icht, prächtig 2 prachtvoll — 100 K. — 10 micans, nene prachtvoll — 25 micans, nen, jehr schön — 12 mr. Hock, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 perkhamense, prachtvoll — 25 permosum, 100 K. — 10 percone — 5 sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 barbatus, cintacke in victon Base prachts pollifich Farbenipiel 1 paggillte, jehr jedön — 12 pagfüllte in dem prachts pollifich Farbenipiel 1 prachtvoll — 25 prachtvoll — 25 prachtvoll — 25 prachtvoll — 10 giganteus — 6 prachtvoll — 26 prachtvoll — 10 permosum, prachtvoll — 12 permosum, prachtvol	meueste französische Sybriden 100 K. 1 15 Glossocoma elematidea 1 15 Gunnera scabra a \$\text{port.} = 5 Gymnospermum elegans	** Marschallianus ————————————————————————————————————
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 promosum, prachtvoll — 8 phendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtgeriült — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle phybridum, nene prachtvolle prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schr schr = 12 micans, nen, sehr schr schr = 25 mr. Hock, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 perchamense, prachtvoll — 10 pertagynum, 100 K. — 10 pertagynum, 100 K. — 10 perenne — 5 sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 partitite, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte in dem prachter polifien Farbenipiel 1 Dumnetti superbus, släns and bunkelrothe \$\beta\$pirie, — 10 giganteus — 6 giganteus — 6 giganteus — 6 pudharius — a \$\beta\$fb. 4 \$\beta\$hr. — 5 superbus — 15 pictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Marianne, prächtig 1000 K. — 15	## Superior 100 ft 1 15	** Marschallianus
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 promosum, prachtvoll — 8 phendersoni, echt, prächtig 2 hyacinthistorum, bichtgeriült — 100 K. — 10 hybridum, nene prachtvolle phybridum, nene prachtvolle prachtvoll — 25 micans, nen, sehr schr schr = 12 micans, nen, sehr schr schr = 25 mr. Hock, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 perchamense, prachtvoll — 10 pertagynum, 100 K. — 10 pertagynum, 100 K. — 10 perenne — 5 sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 partitite, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte, sehr schrifte — 12 barbatus, cinfacte in vielen Barricaten a \$\beta\$fb.1\forall_2\bfr. — 2 perfüllte in dem prachter polifien Farbenipiel 1 Dumnetti superbus, släns and bunkelrothe \$\beta\$pirie, — 10 giganteus — 6 giganteus — 6 giganteus — 6 pudharius — a \$\beta\$fb. 4 \$\beta\$hr. — 5 superbus — 15 pictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Dictamus Fraxinella rubra — 15 Marianne, prächtig 1000 K. — 15	## Superior 100 ft 1 15	** Marschallianus
pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 pallidum — 10 promosum, prachtvoll — 8 permosum, prachtvoll — 2 permosum, icht, prächtig 2 prachtvoll — 100 K. — 10 micans, nene prachtvoll — 25 micans, nen, jehr schön — 12 mr. Hock, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 mr. Neuner, prachtvoll — 25 perkhamense, prachtvoll — 25 permosum, 100 K. — 10 percone — 5 sauverei semiplena 1 10 splendidum — 20 triste — 10 Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 barbatus, cintacke in victon Base prachts pollifich Farbenipiel 1 paggillte, jehr jedön — 12 pagfüllte in dem prachts pollifich Farbenipiel 1 prachtvoll — 25 prachtvoll — 25 prachtvoll — 25 prachtvoll — 10 giganteus — 6 prachtvoll — 26 prachtvoll — 10 permosum, prachtvoll — 12 permosum, prachtvol	## Subtriber 100 ft 1 15	** Marschallianus

à Loth Ac Agr. Paeonia chinensis, von prachtvollen neuen gefüllten Barietäten — 15 » Moutan (arborea), von schönen Barietäten — 1 Papaver bracteatum — 8	Primula cortusoides	à Loth M. Ign ebene Fläche so dicht wie Sammt bil- bet. Der Same ist äußerst sein und ist eine kleine Portion hinreichend, eine ziemlich große Fläche damit zu be- pflanzen
» croceum	prachtvollem Farbenipiel 2 — Pyrethrum carneum — 10	Spiraea palmata — 15 Statice bellidifolia — 25
w involueratum maximum	w roseum	al » elata, sehr schön malitari — 15
» a orientale	Beide vorstehende Species liefern das	» eximia, prachtvoll land
Pentastemum campanulatum (Chelone) 6	Insektenpulver. no zizmologou «	S Gmelini Spurty shiffly 8
» an kermesinum — 20	Pyrethrum Buchesse de Brahant	» latifolia vera
00 — » 001. Colvillii que 1 15	21 — mound andere brillantfarbige Sor=	- » Limonium - 6
connatum (perfoliatum) — 15	182 — M ten gemischt ihr conting 2 —	» incana, prachtvoll à Port. — 5
01 - » 001 cordifolium 100 R 8		Pseudo-Armeria
Digitalis 4 8	Rheum Emodi	- » » » ama. a port 15 - » rubra, prachtvoll
Hartwegii (gentianoides). 1 — coccineum 1 15	» crassinerve	21 » » alata, praditvoll
» atrocoeruleum . 1 15	" Ribes, Stachelbeer = Rhabarber 16	B » « » pallida, prachtvolling 1 —
» latifolium 119.200 — 12	Salvia amabilis, nen, prächtig 3 —	» scoparia 6
- Murrayanum 2 -	of » argentea 20	» tatarica — 10
ornatum 100 R. — 10	» bracteata	»— gemijot
purpureum super-	" bicolor, practical	» speciosa 6
bum	» hans	Symphiandra pendula
Phlomis Russelliana		Symphytum orientale
at was tuberosa	»— Sclarea à Bfd. 3 Thir. — 4	Thalictrum aquilegifolium 8
Phlox, gemischt, sehr schön 15	of werticillata 4 w - 5	
" Lierval's neueste thyrsoidea	Saponaria ocymoides. Dieje reizende	Thermopsis lupinoides
» Fontaine's neueste decussata. 1 —	Pflanze ist unschätzbar zu Bekleidung	Tradescantia virginica, genijcht — 12
Physelius capensis, prachtvolle Neu- heit, bliiht aus Samen bereits	von Felsenpartien, welche fie unter ben ungünstigsten Berhältniffen mit ihren	d —» » gefillt
schon im ersten Jahre 1000 K. — 15	and the same of th	Trifolium rubens8
Physostegia speciosa, schr schön 20	zeit in eine rosenfarbige Bekleidung ver=	Trollius, 6 Species jede à Port 5
Phytolacca decandra detal	wandelt	Tuckermannia speciosa Maradon — 15
Ol —» dioical	Saxifraga, 20 Species jede à Port. — 5	Tulipa hortensis, einfache frühe von Gor-
Polemonium coeruleum & album, jede. — 2	Scabiosa caucasica connata 8	or = a foll timents=Sorten — 10
orange of the second of the se	" " " " " elegans — 10 " ochroleuca — 8	og I onar timents-Sorten -10
Potentilla atrosanguinea	Scilla amoena	Urospermum Dalechampi. alldumu 1 -
Ol» " Ocolorata coccineal, 1444.144 — 20	Scutellaria macrantha 2 -	Verbascum Lagurus — 8
gariepensispl/gdggmin.debt-bl	Sedum, 20 Species, jebe a Port. — 5	» Lychnitis a
» J. O Gesneriana	Silene Schafta, roja, fehr schön — 20	08 —» dref nigrum
Mac Nabiana – 20	Spergula pilifera. Diese Pflanze wird jetzt in England als Substitut für Gras	of a Thapsus 5
— » macrantha		Veronica gentiancides
nepalensis, jehr john, bunt — 18	Rapporte über die gemachten Versuche	» caucasica & Koenitzerii, jebe. — 6
Ruselliana willedott 20	so günstig, daß dieses Substitut allge-	» glabra & elegans, jebe 6
— 1 » « Thomasii	meiner Verbreitung entgegenzusehen hat.	» leucantha & longifolia, jede — 6 Viola odorata semperflorens à Pfd. 8 Zhr. — 10
neueste Prachtvarietäten, ge-	Im höchsten Sommer bei größter Sige und Trockenheit behält sie ihr sombres	" alba — 20
Primula Auricula, sehr schöne Aurifel,	Dunkelgrün und verbindet die Eigen-	Wahlenbergia (Platyclodon) grandi-
genischt	schaft, daß die Pflanzen so egal hoch	flora dena
Duiker, extra von Num=	aleichmäßig wachsen, daß Mähen ganz=	Zauschneria ealifornica 1000 R. — 15
or — drog of merblumen 1212	lich überflitsfig, von selbst stets eine	
bruitades 110 (100 & 100 & 100		
0 cocolnes		OE = 2 0001. Louidiara
sending with the sendings w		
	Chrysaubehom indicum, grille in	
	Topfgewächte.	p retues 1 1000 a 3 4
the second secon	CX CP	merbandinah Ry. Sgr.
Abrus praecatorius à Loth — 15	Acacia falciformis	Acacia lophanta speciosa, echt a goth — 20
Abutilon floribundum100 R. — 1	- » farnesicina () - 4	» Meissneri
ep » venosum	» floribunda	» Melanoxylon
Acacia aculeaticarpa	100 15	» myrtifolia elegans100 » — 15
» affinis		» Neumanni
» argyrophylla	— » glaucescens	» paradoxa
» armata	» glauca pendula	» praemorsa 100 » — 15
asparagoides	» glomerata	" pugioniformis
Bartheriana		» rotundifolia
» bispinosa		» sinuata
> cordifolia		» Sophorae
//		100 95
» dealbata	» ixiophylla	» spectabilis
» dealbata	» ixiophylla	» strombulifera
» decipiens	ixiophylla	» strombulifera
» decipiens	b ixiophylla	""">" strombulifera 100 """ - 12 """>" trinervis """ & Seth - 10 """>" undulata 100 % - 20
» decipiens	ixiophylla	""">""">" strombulifera 100 """>"""">""""""""""""""""""""""""""
 decipiens	3	""">""" strombulifera 100 """ - 12 """ trinervis """ & Foth - 10 """ undulata 100 R 20 """ verticillata 1000 "" 1 """ vestita 100 "" 3 Achimenes in vielen Barietäten """ Fort, - 10
» decipiens .100 » — 13 » major .100 » 1 10 » deltoidea .100 » — 13 » dodoneifolia .100 » — 10 » var. nova .100 » — 23 » dolabriformis .100 » — 13 » Douglasii .100 » — 13	ixiophylla	""">" strombulifera 100 """ - 12 """>" trinervis """ & Foth - 10 """>" undulata 100 """ - 20 """>" verticillata 100 "" 1 """>" vestita 100 "" 3 "" Achimenes in viclen Barietäten a Bort, - 10 """>" anoectochillifolia, """ - 10
» decipiens .100 » — 18 » major .100 » 1 10 » deltoidea .100 » — 11 » dodoneifolia .100 » — 10 » var. nova .100 » — 21 » dolabriformis .100 » — 22	ixiophylla	» strombulifera 100 » — 12 » trinervis à Foth — 10 » undulata 100 % — 20 » verticillata 1000 » 1 20 » vestita 100 » 3 — Achimenes in vielen Barietäten à Fort, — 10

The Fig.		
Adenocarpus telonensis	Canna indica superba	Colutea frutescens
Agapanthus umbellatus 100 R 12		Conoclinium janthinum 1000 R. 1 —
Ageratum glaucum à Bort. —	» Karsteniana	Cyclopea genistoides
» suffruticosum » + {	» laguensis	Cyclamen Coum
Aloe ferox		» macrophyllum 100 » — 15
Amaryllis, von den neuesten, schönsten		» persicum100 » — 10
Sybriden 100 R. 1 12	The state of the s	Cytisus argenteus
Anona triloba, herrliche Blattpflanze,	» » picta » — 10 » mutabilis » — 12	» Attleanus
föstliche Frucht a Loth — 4		10
Anthocercis picta — 10		» foliosus
Aralia papyrifera100 &. 1 —	» ovata	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Arauja sericifera	» patens, echt	» spinosus
Ardisia crenulata		» ternatus
» » fructu albo 100 » 1 —	» Sellowiià Loth — 15	» tomentosusà Loth — 20
Aristea major	» spec. Guatemala» — 15	Daubentonia Tripetiana» — 15
Asclepias curassavica » — 12	» speciosa » — 12	» punicea, neu 10 R. — 15
» fruticosa » — 8	» spectabilis	» nova species, bom lifer
» linifolia		des Stajaby, prachtvoll
Barbacenia Rogierii à Port. — 10		- 8 mmeerement 100 €. 5 -
Begonia dipetala	» Warscewiczi (sanguinea)	Didymocarpus biflorus a Fort. — 15
» Dregei		» polyanthus» — 5
» diversifolia » — 5 » Ingrami » — 10	Capparis spinosa	Rhexii » — 5
» Ingrami	The second secon	Dioclea glycinoides 100 R. — 25
» manicata » — 10	» fistula	Diosma alba
» » Warscewiczi » — 5	» falcata vera	» ambigua
» multiflora » — 5	» laevigata à 20th — 15	Diplacus grandiflorus a fort. — 10
» semperflorens	» lanceolata» — 15	» puniceus» — 5
» Verschaffeltii» — 5	» marylandica	Dipteracanthus spectabilis 100 R. — 15
» in Rommel» — 5	» purpurea100 » — 20	Dolichos biflorus
Berberis Fortunei	» schinifolia	lignosus» — 5
» ilicifolia	» tomentosa à Loth — 10	Duranta Plumieri, prachtvoll » — 8
» Lechnaulti100 » 2 —	» torosa100 ft. — 12	» » latifolia » — 10
» trifoliata	Ceanothus pappilosus $100 \Re = 15$	» » microphylla » — 10
Bilbergia zebrina	Celastrus pyracanthus	Eccremocarpus (Calampelis) scaber » 1 —
» rosea	Cephalandra quinquefolia 100 R. — 20	Echium candicans » — 10
Billardiera longiflora	Cestrum aurantiacum 100 » — 10	» ferox
	» Parqui à 20th 1 — » roseum 100 & — 10	» fruticosum
Bobartia (Homeria) aurantiaca	» roseum	» glaucophyllum
	" Tosperman	Edwardsia microphynaa goth — 20
à Poth - 20	Chamaerons humilis a Rfs 2 Thir " - 3	Flightysum argentant 1000 6 1
à Loth — 20	Chamaerops humilis à \$\psi_6, 2\pm hir. \text{3} \\ Chironia baccifera 2 \qquad \qquad \qu	Elichrysum argenteum 1000 R. 1 —
Bonapartia (Littaea) juncea	Chamaerops humilis à \$f\$, 2 \(\frac{5}{2} \) ftr. \(\) \(\) Chironia baccifera \(\) \(\) frutescens \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\)	Elichrysum argenteum
a Soth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 ft. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Soth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Soth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea .100 ft. — 24 Boronia alata .100 » — 10 Bossiaea alata .1000 » 4 —	Chironia baccifera » 2 » frutescens » 3 » grandiflora à \$ort. — Choenestes lanceolata .100 %. — Chorizema cordatum .1000 » 2	Elichrysum argenteum
a Roth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Roth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
à ℓoth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Roth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Frachthybriben à Roth 16 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
à Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Prachthybriben à Loth 16 — » neueste getigerte großblumige,	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
à Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Prachthybriben à Loth 16 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 5 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
à Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 K. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Prachthybriben 20th 16 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 5 — » neue Zwerg = 1. Manges	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
la Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — " cordata 1000 » — 20 " rotundifolia 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Prachthybriben à Loth 16 — " neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 5 — " neue Zwerg = , 1. Ranges 1/10 Loth 8 — " strauchartige neue großblumige, " ftrauchartige neue großblumige,	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Sappan 100 » 1 — Calceolaria, Prachthybriben à Loth. 16 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges ½ Soth 5 — » neue Zwerg = 1. Manges ½ Soth 8 — ifrauchartige neue großblumige, prachtooli 1000 k. — 20	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 %. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » reueste getigerte großblumige, 1. Manges ½ 20th 5 — » neue Zwerg = 1. Nanges ½ 20th 8 — » strauchartigeneue großblumige, practivost 1000 %. — 20 Calla aethiopica 100 » — 10	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » neueste getigerte großblumige, 1. Nanges 1/10 Loth 5 — » neue Zwerg = , 1. Nanges » strauchartige neue großblumige, prachtvoll 100 k. — 20 Calla aethiopica 100 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
A Coth - 20 Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
a Loth — 20 Bonapartia (Littaea) juncea 100 R. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » acquisita echinata 100 » 1 — » neueste getigerte großblumige, » neueste getigerte großblumige, » neue 3werg = , 1. Nanges » itrauchartige neue großblumige, » practical 1000 R. — 20 Calla aethiopica 100 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 — » retusa 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum a Fort. — 5	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
A Coth - 20 Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k 24 Boronia alata 100 » 10 Bossiaea alata 1000 » 4 » cordata 100 » 20 » rotundifolia 100 » 20 » heterophylla 100 » 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 » Sappan 100 » 1 Calceolaria, Prachthybriben ia & Soth 16 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Soth 5 » neue Werg = 1. Manges 1/10 Soth 8 prachtboll 1000 k 20 Calla aethiopica 1000 » 20 Callistachys ovata 1000 » 20 Callistemon lanceolatum ia Fort 5 » floribundum 5 Sieberi 5 » speciosum 5 Calodendron capense à Loth 15 Calothamnus clavatus à Fort 5 Calothamnus clavatus à Fort 5	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 » cordata 1000 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges ½ 20th 5 — » neue Zwerg = 1. Manges ½ 20th 8 — » strauchartige neue großblumige, prachtvost 1000 k. — 20 Calla aethiopica 100 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Bort. — 5 » speciosum 9 — 5 » speciosum 9 — 5 Calodendron capense à Loth 15 Calodendron capense à Loth 15 Camellia japonica, schiene gesillse Sorten 100 k. 2 15 Canna angustifolia à Loth — 10	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 » cordata 1000 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Sappan 100 » 5 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 8 — » neue Zwerg = 1. Manges yrachtvoll 1000 k. — 20 Calla aethiopica 1000 » 3 — Callistachys ovata 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Fort. — 5 » floribundum 9 — 5 » speciosum 9 — 5 » violaceum 9 — 5 » violaceum 9 — 5 Calothamnus clavatus à Fort. — 5 Camellia japonica, schiene gesilles Sorten Canna angustifolia \$256 — 10 Canna angustifolia \$256 — 10 Canna napallida 9 — 10	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 R 24 Boronia alata 100 » 10 Bossiaea alata 1000 » 4 » cordata 1000 » 4 » rotundifolia 100 » 20 » heterophylla 100 » 20 » heterophylla 100 » 1 » Sappan 100 » 1 Calceolaria , Prachthybriben à Roth 16 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Roth 8 » neue Bwerg = , 1. Manges 1/10 Roth 8 » strauchartige neue großblumige, prachtboll 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Callistachys ovata 1000 » 3 » retusa 1000 » 3 Callistemon lanceolatum à Bort 5 » speciosum 5 » violaceum 5 » violaceum 5 Calothamnus clavatus à Bort 5 Camellia japonica, schöue gesillste Sorten 100 % 2 15 Canna angustifolia à Roth 10 » nana pallida 10 » aurantiaca 10	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — " cordata 100 » — 20 " rotundifolia 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " neueste getigerte großblumige, 1 Manges 1/10 goth 5 — " neue 3werg = 1 Manges 1/10 goth 5 — " ftrauchartige neue großblumige, prachtooli 1000 k. — 20 Calla aethiopica 1000 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 — " retusa 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Fort. — 5 " floribundum " — 5 " speciosum " — 5 " speciosum " — 5 " speciosum " — 5 Calodendron capense â goth 15 Calothamnus clavatus à Port. — 5 Camellia japonica, schöne gesiillte Sorten 100 k. 2 15 Canna angustifolia à goth — 10 " aurantiaca " — 10 " aurantiaca " — 10	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 100 » — 20 » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — Sappan 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " sappan 100 » 1 — " neueste getigerte großblumige, " neue werg = 1. Manges " heue werg = 1. Manges " ftrauchartige neue großblumige, " prachtooli 1000 k. — 20 Calla aethiopica 1000 » 3 — Callistachys ovata 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Fort. — 5 " sieberi 3 — 5 " speciosum 3 — 5 " violaceum 3 — 5 " violaceum 3 — 5 Calodendron capense à 20th — 15 Canna angustifolia \$ 20th — 10 Canna angustifolia \$ 20th — 10 " aurantiaca 100 % 2 15 Canna angustifolia \$ 20th — 10 " aurantiaca 100 % 2 15 " aurantiaca 7 — 10 " aurantiaca 7 — 10 " aurantiaca 7 — 15 " de Java 7 — 15	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 " cordata 1000 » 4 " rotundifolia 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 " Sappan 100 » 1 " Sappan 100 » 1 " calceolaria, Prachthybriben a goth 16 " neueste getigerte großblumige, " neueste getigerte großblumige, " neue 3werg = 1. Nanges " 100 % 5 " strauchartige neue großblumige, " prachtboll 1000 k. — 20 Calla aethiopica 100 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 " retusa 1000 » 3 Callistemon lanceolatum a Bort. — 5 " speciosum 3 — 5 " speciosum 3 — 5 " speciosum 3 — 5 Calodendron capense a getillte Sorten Camellia japonica, schöne gesillte Sorten Camellia japonica, schöne gesillte Sorten 100 k. 2 15 Canna angustifolia a geth 10 " aurantiaca 3 — 10 " aurantiaca 3 — 10 " aurantiaca 3 — 10 " ococinea vera à Psb. 4 Thr. 3 — 5 " compacta elegantissima, schr reichs	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — » cordata 100 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 1 Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » sappan 100 » 1 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 goth 5 — » neue 3 werg = 1. Manges » strauchartige neue großblumige, prachtvoll 1000 %. — 20 Calla aethiopica 1000 % — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 — » retusa 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Fort. — 5 » speciosum » — 5 » violaceum » — 5 Calothamnus clavatus à Fort. — 5 Camellia japonica, schöue gesiille Souten Canna angustifolia à gestiffe Souten 100 %. 2 15 Canna angustifolia à gestiffe Souten 100 %. 2 15 Canna bicolor » — 15 » aurantiaca » — 10 » aurantiaca » — 10 » aurantiaca » — 15 » coccinea vera à Fib. 4 Thr. » — 5 » compacta elegantissima, schr reich= unb großblühenbe subsersarbige	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. 24 Boronia alata 100 m - 10 Bossiaea alata 1000 m 4 - " cordata 100 m - 20 " rotundifolia 100 m - 20 " heterophylla 100 m - 20 " heterophylla 100 m - 20 " sappan 100 m 1 - " Sappan 100 m 1 - " sappan 100 m 1 - " neueste getigerte großblumige, " neueste getigerte großblumige, " neue 3werg = 1. Ranges " ftrauchartige neue großblumige, " prachtvoll 1000 k 20 Calla aethiopica 1000 m - 10 Callistachys ovata 1000 m 3 - " retusa 1000 m 3 - Callistemon lanceolatum à Kort. 5 " floribundum " 5 " speciosum " 5 " speciosum " 5 " speciosum " 5 Calodendron capense à 20th 15 Calodendron capense à 20th 15 Calothamnus clavatus à Bort. 5 Camellia japonica, schöne gesillte Sorten 100 k. 2 15 Canna angustifolia à 20th 10 " nana pallida " 100 " 10 Canna angustifolia à 20th 10 " aurantiaca " 100 " 15 Canna coccinea vera à Bfb. 4 Zhft. " 5 " compacta elegantissima, sehr reiche und großblühenbe stupfersarbige Barietät à 20th 15	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — " cordata 100 » — 20 " rotundifolia 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 " heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " Sappan 100 » 1 — " neueste getigerte großblumige, 1 Manges 1/10 goth 5 — " neue 3werg = 1 Manges 1/10 goth 5 — " ftrauchartige neue großblumige, prachtooll 1000 k. — 20 Calla aethiopica 1000 » 3 — Callistachys ovata 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Hort. — 5 " sloberi " 5 — 5 " speciosum " 5 — 5 " violaceum " 5 — 5 " violaceum " 5 — 5 Calothamnus clavatus à Hort. — 5 Canna angustifolia à goth 15 Canna angustifolia à goth 100 % 2 15 Canna angustifolia a goth 100 % 2 100 % 2 10 Canna angustifolia a goth 100 % 2 10 Calcitatachy sorting production 100 % 2 10 Calcitatachy sorting production 100 % 2 10 Calcitatachy sorting production 100 % 2 10 Calci	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. 24 Boronia alata 100 » - 20 Bossiaea alata 100 » - 20 » cordata 100 » - 20 » rotundifolia 100 » - 20 » heterophylla 100 » - 20 » heterophylla 100 » 1 - 20 » sappan 100 » 1 - 20 » sappan 100 » 1 - 20 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 soth 5 - 20 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 soth 5 - 20 Calla aethiopica 1000 % 2 - 20 Calla aethiopica 1000 % 3 - 20 Callistachys ovata 1000 » 3 - 20 Callistemon lanceolatum à Fort. 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. — 24 Boronia alata 100 » — 10 Bossiaea alata 1000 » 4 — » cordata 1000 » — 20 » rotundifolia 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 » heterophylla 100 » — 20 Caesalpinia echinata 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » Sappan 100 » 1 — » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 goth 5 — » neue 3werg = 1. Manges y 10 goth 8 — "strauchartige neue großblumige, practivost 1000 % — 20 Calla aethiopica 100 » — 10 Callistachys ovata 1000 » 3 — Callistemon lanceolatum à Bort. — 5 » speciosum 9 — 5 Sieberi 9 — 5 » speciosum 9 — 5 Calodendron capense à goth — 15 Calothamnus clavatus à Bort. — 5 Camellia japonica, schöne gesillste Sorten Canna angustifolia à goth — 10 » aurantiaca 9 — 10 » ococinea vera à Bfb. 4 Zhfr. 9 — 5 » compacta elegantissima, sehr reich= unt großblühenbe subservaries Earietät à goth — 15 » compacta elegantissima, sehr reich= unt großblühenbe subservaries Borth 15 » floribunda 9 — 12 gigantea (vera) 100 % 2 —	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. 24 Boronia alata 100 » - 20 Bossiaea alata 100 » - 20 » cordata 100 » - 20 » rotundifolia 100 » - 20 » heterophylla 100 » - 20 » heterophylla 100 » 1 - » Sappan 100 » 1 Calceolaria, Prachthybriben a Loth, 16 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 8 - » neue Swerg = 1. Manges » itrauchartige neue großblumige, prachtoost 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Calla including neue großblumige, prachtoost 1000 % - 20 Calla including neue großblumige, prachtoost 1000 % - 5 Sieberi 1000 % - 5 » speciosum 3 - 5 » speciosum 3 - 5 » speciosum 3 - 5 » caldendron capense 2 & coth - 15 Calothamnus clavatus 2 & Bort. 5 Canna angustifolia 2 & Coth - 15 Canna angustifolia 3 & Coth - 10 » aurantiaca 3 & Coth - 15 » compacta elegantissima, sehr reichs 10 » tub großblühenbe subserviate 2 & Coth - 15 » shoribunda 3 & Coth	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum
Bonapartia (Littaea) juncea 100 k. 24 Boronia alata 100 » - 20 Bossiaea alata 100 » - 20 » cordata 100 » - 20 » rotundifolia 100 » - 20 » heterophylla 100 » - 20 » heterophylla 100 » 1 - » Sappan 100 » 1 Calceolaria, Prachthybriben a Loth, 16 » neueste getigerte großblumige, 1. Manges 1/10 Loth 8 - » neue Swerg = 1. Manges » itrauchartige neue großblumige, prachtoost 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Calla aethiopica 1000 % 20 Calla including neue großblumige, prachtoost 1000 % - 20 Calla including neue großblumige, prachtoost 1000 % - 5 Sieberi 1000 % - 5 » speciosum 3 - 5 » speciosum 3 - 5 » speciosum 3 - 5 » caldendron capense 2 & coth - 15 Calothamnus clavatus 2 & Bort. 5 Canna angustifolia 2 & Coth - 15 Canna angustifolia 3 & Coth - 10 » aurantiaca 3 & Coth - 15 » compacta elegantissima, sehr reichs 10 » tub großblühenbe subserviate 2 & Coth - 15 » shoribunda 3 & Coth	Chironia baccifera	Elichrysum argenteum

Fig. Fgr.	All Sur Syn:	To Gar
Evonymus japonicusà Loth — 10	Hibiscus palustris	Lophospermum Cliftoni, neu, groß, sehr
» argenteis variegatis » — 15	» roseus » — 15	buntel 1000 R. — 10
—» » aureis variegatis» — 15	» pedunculatus100 R. — 10	» coccineum, febr groß, bril-
Fabiana imbricata1000 ft. 1 —	» virginicusà Loth — 15	I ant roth, ganz prachtvoll,
Fagelia bituminosa, sehr schön 100 » — 10	Hypocalyptus obcordatus 100 R. — 25	echt1000 R. — 15
Fragaria indica a wort. — 5	Indigofera amoena	» eatonensis, blaßrosa. 1000 » — 10
Francoa sonchifolia à Loth 1 10	» australis » — 10	» Jacksoni1000 » — 10
Fuchsia corymbifiora alba à Bort. — 10	» coccinea » — 10	» scandens
—» gemischte, beste Sortiments » — 10 Gardenia Thunbergii	» cytisoides à Loth 2 —	» spec. Australien, nen 1000 R. — 10
Gazania ringens	» dosua	Malva capensis
Genista bracteata $100 \Re 10$	macrostachya 100 %. — 15	» crenulata, reizend für Topftuls tur, sowie fürs freie Land, rosa,
» candicans	» macrostachya100 » 2 — » speciosa100 » — 10	fehr reichblübend 100 R. — 10
» canariensis » — 20	» tinctoriaà Loth 2—	9 fragrans Bort 5
" cinerea	» violacea » 1 —	" roseo-alba variegata, roja
» ephedroides	Inga Saman, praditvoll » 1—	weiß gestreift, ganz neu, sehr
	Ipomoea digitata	jájön
» florida	» ficifoliaà Loth 1 —	» serrata
» menthica	» » Norsfalli100 R. — 15	Mandevillia suaveolens a Loth — 6
» Rhodopenaà Loth 1—	» Hardingii, prachtvoll 100 » 2 —	Marianthus coeruleus punctatus
» sagittalis	» polyanthus, groß, gelb 12 R. 2 —	Madaala agramanidas
» spiniflora	» quercifolia, schr schon 100 » — 20	Medeola asparagoides
» umbellata	» Sellowii	» hypericifolia» — 5
Gesneria, verschiedene Species à Port. — 10	» tuberosa	» linearifolia 5
albiflora	» tyrianthina, prachtvoll, selten	- B » Weberi 5
Cooperi » — 10	" Wildenowii	Melianthus coccineus
» elongata» — 10	Jasminum azoricum, neu 100 R. 2	» major
Gloxinia, gemischt	» nepalensis	» minor
» mit hängenden Blumen, neueste	Justicia furcata	Mesembrianthemum edule à Bort. — 5
Sorten, gemischt, extra 1000 K. — 20	Kennedya andomarensis 100 » 1 15	muricatum» — 5
» mit aufrechtstehenden Blumen,	» bimaculata100 » — 15	Methonica (Gloriosa) Plantii, pracht-
neueste Sorten, gemischt, er=	» eximia	voll 1000 R. 12 Thir. 100 R. 1 15
fra	» longifolia100 » — 12	Metrosideros lanceolata à Fort. — 5
Gnaphalium eximium	» longiracemosa100 » — 15	» semperflorens» — 5
$^{\circ}$ grandiflornm $^{1}/_{10}$ Loth — 15 modestum $^{1}/_{10}$ » — 20	» Maryattae100 » — 12	Muraltia (Polygala) Heisteri 1/5 Loth 1 -
Gomphocarpus arborescens	» physolobioides100 » 1 —	Myoporum pictum
100 R. — 10	» oblongata100 » 1 —	Myrica quercifolia à Bort. — 5
Gompholobium cuneatum 100 » 1 —	» prostrata	» serrata» — 5 Nerium Oleander, schöne Barietät à Loth — 10
Goodia lotifolia	» rotundifolia 1000 » 1 15	» de la carneum grandiflorum
Gossypium berbaceumà Loth — 6	» rubicunda 100 » — 12	- b stay a zwolednick come à loth - 15
» siamense	» Sieberiana100 » — 20	Nicotiana glauca » — 6
» vitifolium » — 6	» superba	Othonna pectinata
Grewillea Thelemanni splen-	Kiggelaria africana	» pinnata
dens	blaue à Bort. — 10	» pluridentata à Port. — 5
Habrothamnus Bonduxi100 » — 25	» indica » — 5	Oxalis Andreae
Comte de Rossi 100 » — 25	Lantana hybrida, in vielen Farben ge=	» Tweediana1000 » — 25
elegans	mischt	Oxylobium cordifolium100 » — 10
" fascicularis100 » — 10 " scaber100 » — 20	» Abbe Touvre » — 15	» retusum
		Pancratium illyricum
" scaper100 " — 20		D 1000 6 9
» zephyrine 100 » — 25	» gigantea » — 15	Passerina filiformis1000 R. 2 —
» zephyrine100 » — 25 Hardenbergia Comptoniana100 » — 15	" gigantea	Passerina filiformis
**) gigantea	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
" zephyrine 100 » — 25 Hardenbergia Comptoniana 100 » — 15 " digitata 100 » — 1 10 " Lindleyana 100 » — 1 10	""">" gigantea """>""">""">""">""" 15 """>" lilacina superba """>"">"">"" 15 """>" lutea superba """>"">"">" 15 """>" multiflora erecta """>"">"">" 15 """>" Napoleon III. """>" 15	Passerina filiformis 1000 R. 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à 20th — 25 » coerulea » — 10
" zephyrine 100 » — 25 Hardenbergia Comptoniana 100 » — 15 " digitata 100 » 1 10 " Lindleyana 100 » 1 10	" gigantea " - 15 " lilacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15	Passerina filiformis 1000 R. 2 » hirsuta 1000 » 2 Passiflora alba à 8eth » coerulea » — 10 » edulis » 1
" zephyrine	""">""" gigantea """" - 15 """ lilacina superba """ - 15 """ lutea superba """ - 15 """ multiflora erecta """ - 15 """>""" Napoleon III. """ - 15 """ surpasse Abbé Touvre """ - 15 """>""" Triomphe de l'Exposition """ - 15	Passerina filiformis 1000 €. 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à 20th — 25 » coerulea » — 10 » edulis » 1 — » glauca 100 €. — 25 Pavonia hastata 100 » — 8
" zephyrine	" gigantea " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15	Passerina filiformis 1000 €. 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à ♀oth — 25 » coerulea » — 10 » edulis » 1 — » glauca 100 €. — 25 Pavonia hastata 100 » — 8 Pelargonium capitatum 100 €. — 10
" zephyrine	" gigantea " - 15 " lilacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 % - 15	Passerina filiformis
" zephyrine	" gigantea " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 % - 15 " nobilis, edyter Corbeer " \$\mathbb{F}\mathbb{F}\mathbb{D}. - 15	Passerina filiformis
" zephyrine 100 » 25 Hardenbergia Comptoniana 100 » 15 " digitata 100 » 1 10 " Lindleyana 100 » 1 10 " Makoyana 100 » 1 10 " monophylla alba100 » 3 — " ovata 100 » 15 " alba 100 » 15 " purpurea 100 » 20 Hedychium Gardnerianum 100 » 20 Heliotropium peruvianum à \$ctb 25	" gigantea " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 " - 15 " nobilis, edjter Evrbeer " \$\mathfrak{F}\mathfrak{b}\$ 15 Lavandula Stoechas " 20th - 15	Passerina filiformis
" zephyrine" 100 " - 25 Hardenbergia Comptoniana . 100 " - 15 " digitata 100 " 1 10 " Lindleyana 100 " 1 10 " Makoyana . 100 " 1 10 " monophylla alba100 " 3 - 15 " ovata 100 " - 15 " alba 100 " - 15 " purpurea . 100 " - 20 Hedychium Gardnerianum 100 " - 20 Heliotropium peruvianum & 20th - 25 " Voltaireanum' " - 25	" gigantea " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 » - 15 " nobilis , ed/ter Lorbeer " \$\fota\$ \$\text{Fib.} - 15 Lavandula Stoechas " 20th - 15 Leptospermum Thea " 1	Passerina filiformis
" zephyrine 100 " - 25 Hardenbergia Comptoniana . 100 " - 15 " digitata 100 " 1 10 " Lindleyana 100 " 1 10 " Makoyana 100 " 1 10 " monophylla alba100 " 3 - 15 " ovata 100 " - 15 " purpurea 100 " - 20 Hedychium Gardnerianum 100 " - 20 Heliotropium peruvianum & 20th - 25 " Voltaireanum 25 " Triomphe de Liège " 20	" gigantea" " - 15 " litacina superba" " - 15 " lutea superba" " - 15 " nutifiora erecta" " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 " - 15 " nobilis, edyter Corbeer " \$\fota\$ \text{\$fb}\$ 15 Lavandula Stoechas " 2ctb - 15 Leptospermum Thea " 1 - " 3 " scoparium " 1 - " 1	Passerina filiformis
" zephyrine	" gigantea" " - 15 " lilacina superba" " - 15 " lutea superba" " - 15 " nultiflora erecta" " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 % - 15 " nobilis, edyter forber " \$fb - 15 Lavandula Stoechas " \$cth - 15 Leptospermum Thea " 1 - " scoparium " 1 - Leucadendron argenteum " 1 -	Passerina filiformis
** zephyrine	" gigantea" " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 » - 15 " nobilis, ed/ter Lorbeer " \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\ni\$ - 15 Lavandula Stoechas " \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ 1 - 15 Leptospermum Thea " 1 - 15 " scoparium " 1 - 15 Leucadendron argenteum " 1 - 15 " ovale 100 % - 15	Passerina filiformis
" zephyrine 100 " 25 Hardenbergia Comptoniana 100 " 15 " digitata 100 " 1 10 " Lindleyana 100 " 1 10 " Makoyana 100 " 1 10 " monophylla alba100 " 3 — " ovata 100 " 15 " alba 100 " 15 " purpurea 100 " 20 Hedychium Gardnerianum 100 " 20 Heliotropium peruvianum 25 25 " Voltaireanum' 25 25 " Triomphe de Liège 20 " 25 20 20 " 25 20 20 " 25 20 20 " 26 20 20 " 27 20 20 " 28 20 20 " 29 20 20 " 20 20 20 " 20 20 20 " 20 20 20 " 20	" gigantea" " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 » - 15 " nobilis, ed/ter Lorbeer " \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\ni\$ - 15 Lavandula Stoechas " \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ \$\xi\$ 1 - 15 Leptospermum Thea " 1 - 15 " scoparium " 1 - 15 Leucadendron argenteum " 1 - 15 " ovale 100 % - 15	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba 1000 » 2 — Passiflora alba 1000 » 2 — » coerulea 2 — » edulis 2 — » glauca 100 & 25 Pavonia hastata 100 » — 8 Pelargonium capitatum 100 & 10 » Scarlet, befter Nommel à Roth 1 — » Scarlet, befter Nommel à Roth 1 — » Luciae, roja 2 — » Luciae, roja 2 — » buntélättriger 100 & 2 — » muefte Fancy 100 » — 20 » großbl. engl. Sorten 100 » 1 — » Odier'ighe jünffled. 100 » 1 10 Pentas (Sipanea) carnea à Bort. — 5
" zephyrine 100 » 25 Hardenbergia Comptoniana 100 » 15 " digitata 100 » 1 10 " Lindleyana 100 » 1 10 " Makoyana 100 » 1 10 " monophylla alba100 » 3 — " ovata 100 » 15 " alba 100 » 20 Hedychium Gardnerianum 100 » 20 Heliotropium peruvianum à Loth 25 " Voltaireanum' 25 " Triomphe de Liège 20 " 12 ber neueften Sorten fet parat 100 € 5 " gemijdhte à 20th 15 Hibiscus albus grandiflorus " 18	" gigantea " − 15 " lilacina superba " − 15 " lutea superba " − 15 " nutifiora erecta " − 15 " Napoleon III. " − 15 " surpasse Abbé Touvre " − 15 " Triomphe de l'Exposition " − 15 " Triomphe de l'Exposition " − 15 " salicifolia 100 " − 15 " salicifolia 100 " − 15 Lavandula Stoechas \$\fo\tau\text{c}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{15} Leptospermum Thea " 1 − 15 Leptospermum Thea " 1 − 15 Leucadendron argenteum " 1 − 1 Leucadendron argenteum " 1 − 20 " plumosum 100 % − 15 " salignum 100 " − 20 " salignum 100 " − 20	Passerina filiformis
" zephyrine 100 » 25 Hardenbergia Comptoniana 100 » 15 " digitata 100 » 1 10 " Lindleyana 100 » 1 10 " Makoyana 100 » 1 10 " monophylla alba100 » 3 — " ovata 100 » 15 " alba 100 » 20 Hedychium Gardnerianum 100 » 20 Heliotropium peruvianum à Loth 25 " Voltaireanum' 25 " Triomphe de Liège 20 " 12 ber neueften Sorten fet parat 100 € 5 " gemijdhte à 20th 15 Hibiscus albus grandiflorus " 18	" gigantea" " - 15 " litacina superba " - 15 " lutea superba " - 15 " multiflora erecta " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Triomphe de l'Exposition " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 » - 15 " nobilis, et/ter Lorbeer " \$\fota\$ 15 Lavandula Stoechas " \$\fota\$ 20th - 15 Leptospermum Thea " 1 - " scoparium " 1 - Leucadendron argenteum " 1 - " Livisianum 100 % - 15 " ovale 100 " - 20 " plumosum 100 " - 10	Passerina filiformis
" zephyrine 100 " 25 Hardenbergia Comptoniana 100 " 15 " digitata 100 " 1 10 " Lindleyana 100 " 1 10 " Makoyana 100 " 1 10 " monophylla alba100 " 3 — " ovata 100 " 15 " alba 100 " 20 Hedychium Gardnerianum 100 " 20 Heliotropium peruvianum 25 cth 25 " Voltaireanum' 25 25 " Triomphe de Liège 20 20 " 12 ber neueffen ©orten fer parat 20 cth 5 " gemijchte 2 control 5 Hibiscus albus grandiflorus 2 cth 15 Hibiscus albus grandiflorus 2 cth 15	" gigantea " − 15 " lilacina superba " − 15 " lutea superba " − 15 " nutifiora erecta " − 15 " Napoleon III. " − 15 " surpasse Abbé Touvre " − 15 " Triomphe de l'Exposition " − 15 " Triomphe de l'Exposition " − 15 " salicifolia 100 " − 15 " salicifolia 100 " − 15 Lavandula Stoechas \$\fo\tau\text{c}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{to}\text{15} Leptospermum Thea " 1 − 15 Leptospermum Thea " 1 − 15 Leucadendron argenteum " 1 − 1 Leucadendron argenteum " 1 − 20 " plumosum 100 % − 15 " salignum 100 " − 20 " salignum 100 " − 20	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$cth — 25 » coerulea » — 10 » edulis » 1 — » glauca 100 & 25 Pavonia hastata 100 » — 8 Pelargonium capitatum 100 & 10 » Scarlet, befter Rommel à \$cth 1 — » Luciae, roja » 2 — » No Tom Thumb » 2 — » buntélättriger 100 & 20 » neuefte Fancy 100 » — 20 » großbl. engl. Sorten 100 » 1 — » Odier'iße jünfflect 100 » 1 10 Pentas (Sipanea) carnea à \$bort. — 5 Phaseolus Caracalla 100 & — 15 » humifusus 100 » — 10
" zephyrine 100 " 25 Hardenbergia Comptoniana 100 " 15 " digitata 100 " 1 10 " Lindleyana 100 " 1 10 " Makoyana 100 " 1 10 " monophylla alba100 " 3 — " ovata 100 " 15 " alba 100 " 15 " purpurea 100 " 20 Hedychium Gardnerianum 100 " 25 " Voltaireanum 25 25 " Voltaireanum 25 20 " Triomphe de Liège 20 " 12 ber neuesten Sorten jestent jestent 20 " gemijchte 2 Soth 5 " gemijchte 2 Soth 15 Hibiscus albus grandiflorus " 18 " Cameroni 100 % - 15 " cannabinus 2 Soth - 10	gigantea	Passerina filiformis 1000 € 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$vth — 25 » coerulea
## Zephyrine 100	" gigantea "	Passerina filiformis
## Zephyrine 100 » — 25 ## Hardenbergia Comptoniana . 100 » — 15	" gigantea" " - 15 " litacina superba" " - 15 " lutea superba" " - 15 " multiflora erecta" " - 15 " Napoleon III. " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 " Surpasse Abbé Touvre " - 15 " surpasse Abbé Touvre " - 15 Laurus indica 100 % - 15 " salicifolia 100 » - 15 " nobilis, etyter Lorbeer à \$fb 15 Lavandula Stoechas à Loth - 15 Leptospermum Thea " 1 - 15 " scoparium " 1 - 15 Leucadendron argenteum " 1 - 15 " ovale 100 % - 15 " ovale 100 » - 20 " plumosum 100 » - 20 " plumosum 100 » - 20 " uliginosum 100 » - 15 Leucopogon longifolium 100 » - 15 Leucospermum conocarpum 100 » - 15 " hypophyllum 100 » - 15 Libertia ixioides 100 » - 10	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctb — 25 » coerulea » — 10 » edulis » 1 — » glauca 100 & 25 Pavonia hastata 100 » — 8 Pelargonium capitatum 100 & 10 » Scarlet, befter Nommel à \$ctb 1 — » Scarlet, befter Nommel à \$ctb 1 — » Luciae, roja » 2 — » Luciae, roja » 2 — » » Tom Thumb » 2 — » » Tom Thumb » 2 — » a reuefte Fancy 100 & 20 » großbl. engl. Sorten 100 » — 20 » großbl. engl. Sorten 100 » 1 — » Odier'igte füluffled. 100 » 1 10 Pentas (Sipanea) carnea à \$ct. — 5 Phaseolus Caracalla 100 & — 15 » humifusus 1000 » — 10 Phlomis Leonurus 1000 » 1 — Physianthus odoratus 1000 » — 10
## Zephyrine 100 » — 25 ## Hardenbergia Comptoniana 100 » — 15	"gigantea" " - 15 "litacina superba" " - 15 "lutea superba" " - 15 "multiflora erecta" " - 15 "Napoleon III. " - 15 "surpasse Abbé Touvre " - 15 Laurus indica 100 % - 15 "salicifolia 100 » - 15 "nobilis, ed/ter Lorbeer " \$\forall \text{Fib.} - 15 Lavandula Stoechas " \$\forall \text{20th} - 15 Lavandula Stoechas " \$\forall \text{20th} - 15 "soparium " 1 - 15 "soparium " 1 - 15 "soparium " 100 % - 15 "soparium 100 % - 20 "plumosum 100 % - 20 "plumosum 100 % - 20 "plumosum 100 % - 15 Leucopogon longifolium 100 % - 15 Leucospermum conocarpum 100 % - 15 "plumosum 100 % - 15 Libertia ixioides 100 % - 10 Linum flavum, jehr jhön 100 % - 10	Passerina filiformis 1000 € 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctf — 25 » coerulea
** Zephyrine	Sigantea Sigante	Passerina filiformis
## Zephyrine	" gigantea "	Passerina filiformis
## Zephyrine	gigantea	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctb — 25 » coerulea » — 10 » edulis » 1 — » glauca 100 & 25 Pavonia hastata 100 » — 8 Pelargonium capitatum 100 & 10 » Scarlet, befter Nommel à \$ctb 1 — » Juciae, roja » 2 — » Luciae, roja » 2 — » huntofăttriger 100 & 2 — » punteft Fancy 100 » — 20 » großbl. engl. Sorten 100 » 1 — » Odier'ide jünffled. 100 » 1 10 Pentas (Sipanea) carnea à \$ort. — 5 Phaseolus Caracalla 100 & 1 — Physionium Leonurus 1000 » 1 Physolobium carinatum 100 » — 10 Physolobium carinatum 100 » — 20 » Sterlingii 100 » — 25 Pimelia drupacea 100 » — 25 Pimelia drupacea 100 » — 25 Pimelia drupacea 100 » — 26 » Lawrenceana 100 » — 10 Pittosporum undulatum 100 » — 20 » Lawrenceana 100 » — 10 Pittosporum undulatum 100 » — 10 » viridiflorum 1/5 \$ctb — 10
## Zephyrine 100 % — 25 Hardenbergia Comptoniana 100 % — 15 digitata 100 % 1 10 Makoyana 100 % 1 10 Marionia 100 % 20 Meliotropium 20 Mariifote 20 Manihot 20 Manih	" gigantea " − 15 " litacina superba " − 15 " lutea superba " − 15 " nutifiora erecta " − 15 " Napoleon III. " − 15 " surpasse Abbé Touvre " − 15 " surpasse Abbé Touvre " − 15 " Triomphe de l'Exposition " − 15 Laurus indica 100 % − 15 " salicifolia 100 » − 15 " nobilis, et/ster Lorbeer à \$\text{Fib.} − 15 Lavandula Stoechas à Loth − 15 Leptospermum Thea " 1 − " scoparium " 1 − " scoparium " 1 − " Livisianum 100 % − 15 " ovale 100 » − 20 " plumosum 100 » − 10 " salignum 100 » − 10 " salignum 100 » − 15 Leucopogon longifolium 100 » − 15 Leucospermum conocarpum 100 » − 15 " hypophyllum 100 » − 15 Libertia ixioides 100 » − 10 Linum flavum, ſɛhr ʃchön 100 » − 10 Liparia villosa 100 » − 12 Lippia citriodora (Verbena triphylla) " a \text{\text	Passerina filiformis 1000 € 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctb — 25 » coerulea
## Zephyrine 100 % — 25 ## Hardenbergia Comptoniana 100 % — 15	gigantea	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctf — 25 » coerulea
## Zephyrine 100 % — 25 Hardenbergia Comptoniana 100 % — 15 digitata 100 % 1 10 Makoyana 100 % 15 Makoyana 100 % 100 Meliotropiulla 100 % 100 Matoyana 100 % 100 Manihot Matoyana 100 % 200 Matoyana 100 % 100 Matoyana 100 Matoyana 100 Matoyana 100 Matoyana 100 Matoyan	gigantea	Passerina filiformis
## Zephyrine	Sigantea Sigante	Passerina filiformis 1000 € 2 — » hirsuta 1000 № 2 — Passiflora alba à \$ctf — 25 » coerulea
## Zephyrine 100 25 Hardenbergia Comptoniana 100 10 10 10 10 10 10	gigantea	Passerina filiformis 1000 & 2 — » hirsuta 1000 » 2 — Passiflora alba à \$ctb — 25 » coerulea

To Gar	Re. Ggr.	140.00
Poinciana regia	Salvia splendens	Wayaning Realitifully
Polygala attenuata	Scheeria mexicana	Veronica salicifolia
Polygala attenuata		» speciosa » — 5
» bracteolata	Selago fascicularis100 R. — 6	w coccinea » — 5
	» spicata	- 1» . Turneri
	Sempervivum tabulare à Bort. — 5	Wariegata
A STATE OF THE PROPERTY OF THE		-> violacea purpurea
superba 100 » 1 —	Sesbania aculeata	11-1 » Malgemischtallebelengen acc 15
— 8 » (1) grandis	Sida graveolens	Viminaria denudata
» latifolia	» indica	Preissi
» myrtifolia	Siphocampylus canus & Fort. — 10	Vinca rosea
» speciosa	» lanceolatus» — 10	II »— alba 25
Primula chinensis, roth à Loth 1 12	Solanum auriculatum 20th — 10	Virgilia capensis » — 12
» weiß 1 20	» betaceum» — 20	Westringia latifolia (grandiflora) 100 R. — 15
2 20 a-» kud la gestreift 2 20	» capsicastrum100 \Re . — 15	— » « longifolia
" carminroja . 1000 K. — 20	» giganteum100 » — 15	Willemetia africana
mbriata, roja, ge-	» jasminiflorum1000 » 1 —	Yucca aloifolia
franzte, edyt a Loth 3 —	» macrantherum100 » — 25	- » Gloriosa
» alba, weiß ge=	» niveum	Zieria macrophylla
frankte, edit a Loth o	» pseudo-capsicuma Loth — 10	Zygophyllum Morgsana à Bort 5
» striata, ganz neu, striata, ganz neu,	» pyracanthumà Port. — 10	_ 1 diagona Boil 1
weiß mit roth gestreift,	» trigynum100 R. — 10	1 - J. 001 A silettings a
gefranzt a 1/10 Loth 3	Sollya Drummondi100 R. — 10	** ** ********************************
Protea conifera	» heterophylla1000 » 1 10	
» cynaroides	» salicifolia	Wasserpflanzen.
» glomerata	Sparmannia africana	Acorus gramineus
» grandiflora	Spartium linifolium	Ceratopteris thalictroides (Farrn) à Bort. — 5
" incompta	» radiatum1000 R. 1 —	Cyperus Papyrus 1000 R. 1
» lepidocarpon	Sphaerolobium fornicatum100 » 1 10	Euryale ferox
» mellifera	Statice Dicksoni	Limnocharis Plumierià Bort. — 10
» pallens	» frutescens » "— 15	Nymphaea alba gigantea100 & 1
» plumosa	» Halfordi	» amazonum, nen 1/10 St. 1 —
» Scolymus	» imbricata, felten, prachtvoll à Loth 2 —	» men dentata vera
» Serruria	» macropteraà Port. — 15	» hybrida Klotzschii, pracht
» speciosa	Strelitzia alba	2 — Noul vollste aller rothblithenden
Psoralea aculeataà Loth 1—	» Reginae	
» pinnata» 1 —	Stylidium adnatum à Bort. — 5	100 R. 4 - 100 m
Rafnia triflora	Swainsonia coronillaefolia rosea 1000 R. 2 —	Pistia stratiotes
Rhodochiton volubile 1000 » 2 —	» » alba 1000 » 3 —	Pontederia cordataà loth 2 —
Rhododendron arboreum 1/5 Soth 3 -	» albo-violacea, neu,	Thelia doublete 100 6 15
	praditvoll100 R. — 15	Thalia dealbata
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Greyana, praditroll 1000 » 3 -	A POLICE AND CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE
neuen Barietäten a Loth 3 —	» Osbornii	touth within the state of the s
	» grandiflora100 » — 25	(lossypion borbsosom, a 801) —
» Etendard de Flandre		
1000 ℜ. 1 —	» purpurea, neu100 » — 25	Farren.
1000 R. 1 — » Lowii	y purpurea, nen100 » — 25 Tacsonia mollissima100 » 4 —	Arewillen Thelemanni splen-
1000 %. 1 — " Lowii	" purpurea, nen. 100 "> - 25 Tacsonia mollissima 100 "> 4 - Tetranema mexicana à Fort. 5	Asplenium Nidus avis ftarke Port. — 15
1000 %. 1 — " Lowii	" purpurea, nen. 100 " - 25 Tacsonia mollissima 100 " 4 - 10 Tetranema mexicana à Fort 5 Teucrium Marum à Loth - 10	Asplenium Nidus avis
1000 %. 1 — " Lowii	" purpurea", nen. 100 " 25 Tacsonia mollissima 100 " 4" Tetranema mexicana à \$ort. 5 Teucrium Marum à \$ort. 10 Tigridia coelestis " 10	Asplenium Nidus avis
"" Lowii	purpurea, nen. 100 » - 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 - 10 Tetranema mexicana à Bort 5 Teucrium Marum à 20th - 10 Tigridia coelestis » - 10 Tritoma Uvaria 100 % - 15	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 -	" purpurea", nen. 100 ""> - 25 Tacsonia mollissima 100 ""> 4 " Tetranema mexicana h Bort. 5 Teucrium Marum h Seth 10 Tigridia coelestis ""> - 10 Tritoma Uvaria 100 % 15 Tritonia aurea 1000 % 6 Ehir., 100 ""> - 25	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 -	" purpurea", πεπ. 100 ""> - 25 Tacsonia mollissima 100 ""> 4 " Tetranema mexicana à βοντ. 5 Teucrium Marum à βοντ. 5 Tigridia coelestis ""> - 10 Tritoma Uvaria 100 % ""> - 25 Tritonia aurea1000 % 6 Σβίν., 100 ""> - 25 Tropaeolum azureum 100 ""> 3	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense — 15 Cheilanthes hastata 10 » hirta
1000 R. 1 -	" purpurea", nen. 100 ""> - 25 Tacsonia mollissima 100 ""> 4 - Tetranema mexicana à Bort. 5 Teucrium Marum à \$vtb - 10 Tigridia coelestis " - 10 Tritoma Uvaria 100 % 15 Tritonia aurea1000 %. 6 % ht., 100 " - 25 Tropaeolum azureum 100 " 3 - " brachyceras 100 " 2 -	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense — 15 Cheilanthes hastata
1000 R. 1 -	" purpurea", nen. 100 " 4 - 100 " 4 - 100 " 4 - 100 " 4 - 100 " 5 100 " 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
1000 R. 1 -	" purpurea", nen. 100 ""> 4 - 25 Tacsonia mollissima 100 ""> 4 - 26 Tetranema mexicana ""> \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Asplenium Nidus avis
1000 K. 1 -	## Purpurea, nen. 100 ** - 25 Tacsonia mollissima	Asplenium Nidus avis
1000 K. 1 -	" purpurea", nen. 100 " 25 Tacsonia mollissima 100 " 4 — Tetranema mexicana h Bort. 5 Teucrium Marum h Sort. 5 Teucrium Marum h 20th 10 Tigridia coelestis n 10 15 Tritoma Uvaria 100 %. 15 Tritonia aurea1000 %. 6 Ehlir., 100 " 25 Tropaeolum azureum 100 " 2 - " brachyceras 100 " 2 - " grandiflorum (Jaratti)100 " 3 - " tricolorum 100 " 2 ½- Twedia coerulea h 20th - 16 " floribunda 100 %. - 5	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 10	" purpurea", nen. 100 " 25 Tacsonia mollissima 100 " 4 " Tetranema mexicana h Bort. 5 Teuerium Marum h Bort. 5 Teuerium Marum h Sort. 10 Tigridia coelestis " - 10 15 Tritoma Uvaria 100 " 2 - 15 Tritonia aurea1000 %. 6 Ehfr., 100 " 2 - 25 Tropaeolum azureum 100 " 3 - 2 " brachyceras 100 " 2 - 2 " grandiflorum (Jaratti)100 " 3 - 2 " tricolorum 100 " 2 ½ - 2 Twedia coerulea h Sott 5 Veronica Andersonii h Port. 5	Asplenium Nidus avis
Nobleanum 1000 » - 20 Triomphe de Luxembourg 1000 % 1 - Napoleon, crtra 1000 % 2 - Napoleon, crtra 1000 % 2 - Napoleon, crtra 1000 % 2 - Sir Isaac Newton, crtra 1000 % 2 - 25 andere neueste Prachtsorten, scharten rat, jebe 1000 % orn 1 - Rhyncanthera insignis, prachtvosse Melastomeae à Port 10	» purpurea, nen. 100 » − 25 Tacsonia mollissima	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 - 20 1000 R. 2 - 20 1000 R. 2 - 25 25 25 25 25 25 25	## Purpurea, nent. 100 ** - 25 Tacsonia mollissima	Asplenium Nidus avis
1000 K. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000	## Purpurea, nent. 100 ** - 25 Tacsonia mollissima	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20	Durpurea, nen. 100 » − 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 − Tetranema mexicana à Bort. − 5 Teucrium Marum à 2cth − 10 Tipridia coelestis » − 10 Tritoma Uvaria 100 % − 15 Tritonia aurea1000 % 6 Ehhr., 100 » − 25 Tropaeolum azureum 100 » 2 − » brachyceras 100 » 2 − » grandiflorum (Jaratti)100 » 3 − » tricolorum 100 » 2 ½ − Twedia coerulea à 2cth − 16 » floribunda 100 % − 5 Veronica Andersonii à Bort. − 5 » bybrida » − 5 » hybrida » − 5 » imperiale bleu » − 5	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20	## Purpurea, nen. 100 ** - 25 Tacsonia mollissima	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20	## Purpurea, nent	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20	## Purpurea, nent	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 1000 Nobleanum 1000 R. 2 1000 Nobleanum 1000 R. 2 1000 Nobleanum 10	## Purpurea, nent	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 - 20 1000 R. 1 - 20 1000 R. 2 - 20 20 20 20 20 20 20	## Purpurea, nen. 100	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 - 20 1000 R. 1 - 20 1000 R. 2 - 20 20 20 20 20 20 20	## Purpurea, nen. 100	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 - 20 1000 R. 1 - 20 1000 R. 2 - 20 20 20 20 20 20 20	## Purpurea, nen. 100	Asplenium Nidus avis
1000 R. 1 - 20 1000 Nobleanum 1000 R. 1 - 20 1000 R. 2 - 20 1000 Rown	## Purpurea, nen. 100	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense 15 Cheilanthes hastata
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 2 — 20 Princeps 2 Prince	purpurea, nen. 100 » — 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Port. — 5 Teucrium Marum à Loth — 10 Tigridia coelestis — 10 Tritoma Uvaria 100 R. — 15 Tritonia aurea1000 R. 6 Thir., 100 » — 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 20 Nobleanum 1000 % 1 — Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtierten, separat, jede 1000 % 1 — Rhyncanthera insignis, prachtvosse Melastomeae & Port. 40 Roella ciliata 1000 % 1 — Salvia aurea 1000 % 1 — 3 patens 1000 % 1 — 3 cardinalis 100 » — 20 Nobleanum 100 » 1 — 20	Tacsonia mollissima 100 » - 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Port 5 Teucrium Marum à Loth - 10 Tigridia coelestis 10 Tritoma Uvaria 100 R 15 Tritonia aurea1000 R. 6 Thir., 100 » - 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense 15 Cheilanthes hastata
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Port. 5 Teucrium Marum â Leth 10 Tigridia coelestis » — 10 Tritoma Uvaria 100 R. — 15 Tritomia aurea 1000 R. 6 Thir., 100 » — 25 Tropacolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 1 — 20 Princeps 100	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 5 — 10 Teucrium Marum 200 % 6 % 10 % — 15 Tritoma Uvaria 100 % - 15 Tritomia aurea1000 % 6 % 10 % 100 » 2 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, schart 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, schart 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, schart 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, schart 1000 % 1 — 25 andere neueste Prachtsorten, schart 1000 % 1 — 20 Norm 1 — 20 No	Tacsonia mollissima 100 » - 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Port 5 Teucrium Marum à Leth - 10 Tigridia coelestis » - 10 Tritoma Uvaria 100 R 15 Tritonia aurea1000 R. 6 Ehlt., 100 » - 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 2 — 25 Aubere neueste Prachtsorten, separat, jebe 1000 Korn 1 — 25 Aubere neueste Prachtsorten, separat, jebe 1000 Korn 1 — 25 Aubere neueste Prachtsorten, separat, jebe 1000 Korn 1 — 25 Aubere neueste Prachtsorten, separat, jebe 1000 Korn 1 — 20 Royla aurea 2 Aport. — 40 Korn 2 — 40 Korn 2 — 40 Korn 3 — 40 M 2	purpurea, nen. 100 » — 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Port. — 5 Teucrium Marum à Leth — 10 Tigridia coelestis » — 10 Tritoma Uvaria 100 R. — 15 Tritonia aurea1000 R. 6 Thir., 100 » — 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsvten, separat, jede 1000 Korn 1 — Rhyncanthera insignis, prachtvesse Melastomeae 4 Port. Roella ciliata 1000 % 1 — 20 Napoleon 100 % 1 — 20 Napol	Tacsonia mollissima 100 » - 25 Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana à Bort 5 Teucrium Marum à 2cth - 10 Tigridia coelestis » - 10 Tritoma Uvaria 100 % 15 Tritonia aurea1000 %. 6 Ehhr., 100 » - 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Princeps 1000 » — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 25 andere neueste Prachtsorten, separati, jede 1000 % 2 — 20 Princeps 1000 % 1 — 20 Princeps 10000 % 1 — 20 Princeps 1000 % 1 —	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana à Bort 5 10 Teucrium Marum à 20th 10 Tigridia coelestis » — 10 Tritoma Uvaria 100 R. — 15 Tritomia aurea 1000 R. 6 Thir, 100 » — 25 Tropacolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 1 — 2	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 200 % 6 % 5 — 10 Tigridia coelestis 3 — 10 Tritoma Uvaria 100 % — 15 Tritomia aurea1000 % 6 % 5 % 100 » 2 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 1 — 2	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2000 % 6 Pott. 100 % — 15 Tritoma Uvaria 100 % — 15 Tritomia aurea1000 % 6 Pott. 100 » 2 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 25 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 25 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 1 — 20	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2000 % 6 Pott. 100 % — 15 Tritoma Uvaria 100 % - 15 Tritomia aurea1000 % 6 Pott., 100 » — 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
** Lowii 1000 %. 1 — 20 ** Nobleanum 1000 » — 20 ** princeps 1000 » — 20 ** princeps 1000 » — 20 ** Triomphe de Luxembourg 1000 %. 1 — ** Napoleon, extra 1000 %. 2 — ** Queen Victoria, extra 1000 %. 2 — ** Sir Isaac Newton, extra 1000 %. 2 — ** Sir Isaac Newton, extra 1000 %. 2 — ** Sir Isaac Newton, extra 1000 %. 2 — ** Sir Isaac Newton, extra 1000 %. 2 — ** Sir Isaac Newton, extra 1000 %. 2 — ** Patens 1000 %. 1 — ** Salvia aurea 1000 %. — 10 ** patens 100 %. — 10 ** patens 100 % 10 ** patens 100 » — 20 ** pommifolia 100 % 10 ** pommifolia 100 % 5 ** indica 100 % 5 ** indica 100 % 12 ** muricata 100 % 12 ** muricata 100 % 12 ** muricata 100 % 12 ** Cedrus Libani (Eeder vom Libanon) ** reiner ©ame a \$fib. 6 — ** reiner ©ame a \$fib. 6 — **	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2000 % 200 — 10 Tigridia coelestis 3 — 10 Tritoma Uvaria 100 % — 15 Tritonia aurea1000 % 6 Ehir., 100 » — 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 — 3 brachyceras 100 » 2 — 3 grandiflorum (Jaratti)100 » 3 — 3 tricolorum 100 » 2½ — Twedia coerulea 2 % 20th — 16 3 floribunda 100 % — 5 Veronica Andersonii 2 % 20th — 5 3 hybrida 3 — 5 3 hybrida 3 — 5 3 hybrida 3 — 5 3 liaband 3 — 5 3 limperiale bleu 3 — 5 3 limperiale bleu 3 — 5 4 lilas clair 3 — 5 5 Lindleyana 5 Chamaecyparis sphaeroidea (Cupressus thyoides) 4 % 5 — Cryptomeria japonica 2 % 20th — 20 1000 % — 5 Lobbii 1000 » 1 — Cunninghamia sinensis (Pinus lanceolata) 1000 % 1 — Cupressus Benthami 100 » 3 — Cashmeriana 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort. — 15 Blechnum brasiliense
** Lowii 1000 %. 1 — 20 ** Nobleanum 1000 » — 20 ** princeps 1000 » — 20 ** Priomphe de Luxembourg 1000 %. 1 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 2 — 1000 %. 3 — 1000 %. 4 — 1000 %. 4 — 1000 %. 5 — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %. — 100 %	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2 & gott — 10 Tigridia coelestis	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 100 % 100 Nobleanum 100 % 100 % 100 Nobleanum 100 % 100 Nobleanum 100 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 100 Nobleanum	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2 & coth — 10 Tigridia coelestis » — 10 Tritoma Uvaria 100 % 5 Ehht., 100 » — 25 Tropaeolum azureum 100 » 3 —	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense
Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 » — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Napoleon, extra 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 2 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 1000 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 100 % 100 Nobleanum 100 % 100 % 100 Nobleanum 100 % 100 Nobleanum 100 % 1 — 20 Nobleanum 100 % 100 Nobleanum	Tacsonia mollissima 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Tetranema mexicana 100 » 4 — Teucrium Marum 2 & gott — 10 Tigridia coelestis	Asplenium Nidus avis ftarfe Bort 15 Blechnum brasiliense

			Re. Sgr	Ba Char.	· · · · ·
	Fre	nela macrostachya 100 R.		123	. Fgr.
	201	species nova100 %	10		
	Tuni	norma homoralisma	- 10		- 15
		perus bermudianaà Pjb.			1 —
		» communis		Thuja aurea 100 R. — 20 Broussonetia papyrifera 2 \$fb. —	- 6
		(«réimelle, . Sighterdall,			- 10
		» drupacea (Arceuthos), echt,		miliformis	- 5
		Früchte so groß wie Wallnüsse		» hybrida à Bfb. 4 — » Lindlevana à Soth —	
		à Bfd.	1 -	" intermedia	
		» excelsa»	6 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 —
		» Hartwissiana (Stevens)			
		100 Früchte	1 10		Die
		» Lycia (phoenicea) à Bfd.		Carophaea worganca, meat layener	
		» Marschalliana (Stevens)	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		1 0000	0)
		à Pid.	8 -	The state of the s	- 20
		» Oxycedrus»	- 10	TA TO CLEAN DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE	
			2 15	CLUBILL	15
			- 25		15
			2 —	" tatarica	-
		» thurifera 100 Friidte	1 10	Carpinus Detutus (Duntuntunt)100 " 12	
		» virginiana, amerifanischer, im-		dung vaterländischer Same unterwegs, porientalis a Roth —	5
		portirter Same à Pfd.	- 20	muß in einiger Zeit eintreffen. Der Ceanothus australis à Bort -	
		Wittmanniana (Stevens)		Same soll sehr schön vollkommen sein " azureus a Loth —	
		- medineure gangheman 100 Friichte	office	and ift vor furzer Zeit gesammest.	
1	Jari	europaea (Lerchenbaum), feinste		1000 R. 25 Lhtr. 100 R. 3 — " californicus 100 R. —	15
		Qualität, extra 100 Pfd.	24 -	» coeraleas microphyllus à Port. —	
))	microcarpa à Loth		A conjectual Tulibriagin	25
))	pendula»		I Market and a second control of the first of the second control o	
		s Abies (Duroi), Weiß : ober Cbel-	- L	" dollatus	
	NG.	tanne, mißrathen100 Pfd.	18		10
))	alba amerifación maina Tida	10 -	grandinorus roscus a coto	
	"-	alba, amerikanische weiße Tichte		» monspeliense	10
		in a gram ba a Loth	0	» neapolitanum » 3 — » hybridus à Roth —	25
))	Apollinis, prachtvoll, aushaltende	april II	» Negundo » — 25 » ovatus à Bort. —	10
		Species, felten à Pfd.	4 —	» opulifolium » 2 — » tardiflorus 100 9 —	
))	austriaca, Schwarz-Föhre ober		» platanoides	
		Riefer 100 Pfd. circa	80 -	» Pseudoplatanus 100 » 8 — » cordata à Poth —	
))	balsamea, importirte Same à Pfb.	5 —	» » fol. variegatisà » — 12 » glabraà Pfb. 3	
))	calabrica à Loth	- 8	» rubrum» 1 15 Ceratonia Siliqua.	اكست
))	canadensis, reiner Same à Pfb.	4 —	» saccharinum» — 20 Cercis canadensisà Loth —	6
))	canariensisà Loth	-24	» striatum » 1 10 » Siliquastrum 4 4 4 4 5 1 1	
))	Cembra, Birbelfiefer 100 Bfb.	20 -	» tataricum » 1 10 " » fl. carneo à Coth —	
))	cephalonica, practivolle aus=		Ailanthus glandulosa " 1 - " " fl. albo " -	
		haltende Species	2 -	Alnus glutinosa (Noth-Erle). 100 » 22 — Cissus heterophyllus variegatus a Bort. —	
))	excelsa, Himalaha-Riefer à Loth	2 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
))	filifolia	3 —	A mamba funtion on	
))	halepensis à Bfb.	1 10	1000 401	
))	Hartwegii	3 -		
))	Khutrow (Abies Smithiana, aud)		A source of a contract of the	6
		Morinda), Fichte bom Himalava,		A magning of a still	6
		vollständig aushaltende prachtvolle			
		Species a Loth	4 12	Andromodo colevalata	
	3)	Laricio a Pfd.	9 90	Andrometa carychifelia	10
	2	mitis à Loth	1 40	» cassinifolia	15
	11	mongneliengie	Sengo	» marianaa port. — 5 » villosus	5
	1	monspeliensis à Pfb.	5 —	» racemosa» — 5 Clematis flammula à Bfb. 4	-
	37	montana, Berg-Riefer»	1 10	Arbutus Andrachne, reiner Same à Loth 1 — "Vitalba" 2	-
	1	Mughus, Krummholz-Kiefer »	2 -	» Unedo, remer Sameà Pfo. 1 5 » Viticella	15
	To	Montezumae 100 R.	3 -	Aristolochia altissima a Coth — 15 » rubra » 2	15
	-))	nigra, amerikanische Schwarz		» glauca	6
	10	Fichte	0.	» Sipho, reiner Same ohne Colutea arborescens & Pfb. —	
))	Pallasiana taurica à Loth	- 15	Dülfen à Loth 1 15 » cruenta	4
))	palustris (australis) à Loth	12	Asimia (Anona) trilobaa Bid. 2 —) frutescens (Sutherlandia) —)	
	"	Picea (Duroi), Fichte oder Noth-	6	Azalea pontica, gemijot a Loth — 10 balenica halenica	
		tanne	9 -	» Ghent'sche Sorten in pracht: Convoluntus alaifaling	
))	Pichta (sibirica), eine der selten=	17	vollem Farbenipiel » 1 — Cornus alba	
		sten Species von prachtvollem Py=		Baccharis halimifolia	8
		ramidenbau à Loth	2 -	Benthamia fragifera à Pfb. 3 Ebfr. » — 4 » mascula	2
))	pyrenaica»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»»	1 15	Berberis asiatica» — 6 2 " sanguinea	25
	3).	peloponesica, eine noch nicht	CC.	» canadensis 5 - sericea 5 -	
		verbreitete prachtvolle Species von	0	of » elegans — 10	
		Wiorea a Pfb.	8	» macrophylla» — 12 Coronilla Emerus	-
))	Pinea» -	- 10	" nepalensis " — 10	A
))	Pinaster (maritima), Stern = , aud)	0 -	" conquired and	
		Wieerstrands-Riefer 100 Bfb. 1	8 -	" Juncea	19
))	» major (gigantea) à Loth -	- 10	The state of the s	10
))]	Pinsapo à Pfb. 1	0 _	valendina	14
)) 1	igida, reiner Same 1	0 -		10
)) š	Sabiniana	9 15	Cottoneaster buantona	10
)) [Strobus, Weimouthsfiefer à Pfd.	9		8
1)) §	ylvestris, Weiß-Föhre od. Riefer,		Betula alba (Birfe) 100 Bfb. 5 — " rotundifolia " " — 1 — " antartica " a forth — 20 Cratagoga A garolus " " Sf5 2	
T.		Preis schwankend. 100 Pfd. 7	5	La die de	
,)))	» argenteaà Loth -	15	humilis » — 15 » coccinea » — 1	
		Taeda	1.	» latifolia	
Sa	lis	buria adiantifolia (Gingko	1	Riomania Catalan	
		biloba)1000 R. 18 Thir. 100 R.		Biguonia Catalpa	
				» umbraculifera » 5 — » florentinaà Loth —	0

The G	r 1 100 000	
Crataegus glabraà Loth —		
» monogynia à Pfd. 2 -		
» Oxyacantha (Weißdorn), trock-	» lucidumà Loth — 4) Malus (Mintelfarma) 50 m (5)
ner Same. 100 Pfd. 8 -	» syringaeflorum» — 12	norzijalidie Ouglität
» rubraà » — 1	vulgare à Bfb. — 4	» torminalis, Elzbeere» = 20
» prunifoliaà Loth —	Liquidamber styracifluaà Loth 1 —	Punica Granatum à Pfd. 2 Thir. à Loth — 3
» pyracantha à Ffd. 2 -		» luteum » — 18
» sanguinea » — 1) » » Mavum, selten » 2 15	» nanum
» subvillosa à Ceth — Cydonia sinensis	Louicera barearreaa com — 10	Quercus Ballotaà Bfb 20
» vulgaris (Quittenferne). à Pfd. 11	» brachypoda» — 12	» coccifera » — 10
Cytisus alpinus» — 1	" canescens	» coccinea » — 12 » Ilex
» austriacus	» Goldii	11
» capitatus » — 1	» tartarica albaà Coth — 8	» macrocarpa
» caucasicus » — 1	Ol — diel e	100 Eicheln 1 —
» elongatus à Ffb. 3 Thir. » —	Xylosteum 5 98f8 2	» Robur
» hirsutus » — 1: » involucratus à Bort. —	Lotus cytisoides	" Super (Morf) a » — 10
7 1	» hirsutus » — 8	» virens 10
» Laburnuma \$\fotaglor{\pi}\text{to} \text{\$\color{c	» rectus» — 8	Rnamnus Alaternus » 1 10
» leucanthusà Coth — 1	» sericeus » — 10	» latifolius » 2 —
» polytrichus » — 10	Maciura aurantiaca, für unburch	» catharticus » — 25
» ruthenicus» — 10	dringliche Hecken sehr zu empfehlen	» Clusii a port. — 5 » tinctorius a pfb. 1 10
» sessilifolius» — (A Bfb. 1 10	Rhododendron Catawbiense, Sybriden,
» supinus	Magnolia acuminata à foth — 25	practivol à Loth 1 —
» spinosusà Pfb. 6 Thlr. » — {	» grandiflora à Pfb. 3 —	» terrugineum , 15
v triflorus» » 6 » MA » — 8	1	hirsutum » 1 15
		ponticum 8
Daphne Gnidium	" praecox " — 12	» in vielen Variet. » — 20
	macronhylle 1 10	» maximum» — 20
Diospyros virginiana	» maxima » — 15	Phodore corollaria album là Fort. — 10
Ebenus creticus	" rustica " — 15	Rhodora canadensis
Erica arborea » — 20	Soulangiana 100 R. 2 15	Rhus Cotinus " " — 10
» multiflora, weiß u. roth gem. ½ » — 12		» coriaria
Evonymus americanus» — 6	» umbrella 100 %. 1 20 » Yulan (conspiena) 100 » 2 15	» elegans » — 12 » glabra à ψfb. 2 15
» europaeus		
» — purpurea à » — 20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	nibes Grossularia (Stachelbeere), groß=
Fraxinus americana alba » 1 10		truchtine a Nfd 4
» excelsior (Ejche)100 » 4 —	» repens à \$\text{Sfb. 2 15}	» rubrum (Johannisbeere), hollandische
» Ornus» 1 10	Medicago arborea.	jüße rothe a Pfd. 6 —
» Ornus	Medicago arboreaà Loth — 10 Melia arouta	nife rotheà Pfd. 6 — » holländische weiße » 6 —
» Ornus » 1 10 » oxyphylla taurica à 2oth — ξ » pendula à βfb	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 3pt 1 10 » Azederach » 1 10	» » holländijche weiße » 6 — Robinia Pseudo-Acacia
» Ornus » 1 10 » oxyphylla taurica à Coth — 5 » pendula à Ffb. — 8 Gleditschia horrida à Ffb. 2 Thir. à Coth — 5	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 3fb 1 10 » Azederach » 1 10 » sempervirens 100 8 1	jüğe rothe à Ffb. 6 —
""">""" Ornus """" 1 10 """">"""" oxyphylla taurica """ à ξοτή """ ξ """" pendula """ à ξοτ, 2 ΣήΓι, à ξοτή """ ξ Gleditschia horrida """ λ ξοτ, 2 ΣήΓι, à ξοτή """ ξ """" inermis """" """ """ """ """ """ """ """ """ "	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35th 1 10 » Azederach » 1 10 » sempervirens 100 % 1 — Mespilus Amelanchier à 35th 1	μίβε rothe à βfb. 6 - """ """ """ """ "" """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ """" """ """ """ """ """ """ """ """ """ """ "
""">""" Ornus """">"""" 1 10 """" oxyphylla taurica """ à ξοτή """ ξ """ pendula """ à ξήδ. 2 ΣήΙτ. à ξοτή """ ξ """ Gleditschia horrida """ ξ """ """ """ """ """ """ """ """ """ ""	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35b 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 % 1 — Mespilus Amelanchier à 35b 1 — » Cotoneaster à 20tb 2	n jüße rothe à Pfb. 6 — » holländische weiße 6 — Robinia Pseudo-Acacia 6 — 100 Pfb. 20 Thr. à Pfb. — 8 » tortuosa 9 — 20 Rosa canina, žu Unterlagen 9 — 4
""">""" Ornus """">"""" 1 10 """">"""" oxyphylla taurica """ à ξοτή """ ξ """" pendula """ à ξοτή """ ξ """" Gleditschia horrida à βξό, 2 Σβίτ, à ξοτή """ ξ """" inermis """>""" 2"" """ """ """ """ """ """ """	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. \$1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathcal{R}\$. \$1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. \$1 — » Cotoneaster à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. \$2 — » Pyracantha à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. \$2 —	ilige rothe
""">"" Ornus """">"""" 1 10 """">"""" oxyphylla taurica """ à \$ft. — \$ """" pendula """ à \$ft. — \$ Gleditschia horrida à \$ft. 2 \$thr. à \$vth — \$ """" inermis """ """ """ """ """ """ """ """ """ ""	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathcal{R}\$. 1 Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\$b. 1 » Cotoneaster à \$\bar{p}\$b. 1 » Pyracantha à \$\bar{p}\$b. 2 Morus alba (Maufbeere) » — 16	ilige rothe
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf ξ " pendula à \$fb ξ " pendula à \$fb ξ " inermia 2 " " - ξ " sinensia 2 " " - ξ " triacanthos à \$fb - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - Halesia tetraptera " 1 15	Medicago arborea \(\hat{a} \) & 20th — 10 Melia arguta \(\hat{a} \) & \(\partial \text{pfb.} \) 1 10 \(\text{N} \) Azederach \(\text{N} \) 1 10 \(\text{N} \) Sempervirens 100 \(\text{R} \) 1 Mespilus Amelanchier \(\hat{a} \) & \(\text{pfb.} \) 1 \(\text{N} \) Cotoneaster \(\hat{a} \) & \(\text{pfb.} \) 2 \(\text{N} \) Pyracantha \(\hat{a} \) & \(\text{pfb.} \) 2 Morus alba (\mathrm{M}\) aulfbeere \(\text{N} \) \(\text{T} \) 16 \(\text{N} \) nigra \(\text{N} \) 2	Ilige rothe à \$fb. 6 - "" "" "" "" "" "" ""
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$fb - ξ " pendula à \$fb - ξ Gleditschia horrida à \$fb 2 \$fb - ξ " inermis 2 " " - ξ - ξ " sinensis 2 " " - ξ - ξ " triacanthos à \$fb - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - ξ Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$fort - ξ	Medicago arborea	Ilige rothe à \$fb. 6 """ """ """ """ """ """ """ Robinia Pseudo-Acacia
""">"" Ornus """ 1 10 """ oxyphylla taurica """ à ξοτή """ ξ """ pendula """ à ξητή """ ξ """ pendula """ à ξητή """ ξ """ pendula """ à ξητή """ ξ """ inermis """ """ """ """ """ """ """ """ """ ""	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}tb\$. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathscr{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}tb\$. 1 — » Cotoneaster à \$\bar{c}ttf\$ = 2 » Pyracantha à \$\bar{p}tb\$. 2 — Morus alba (\$\mathscr{M}\aulfbeere\$) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\bar{p}ort. — 5 » cerifera » — 5	Tüge rothe A Afb. 6 C
""">""" Ornus """">""" 1 10 """" oxyphylla taurica """ à ξοτή """ δ """" pendula """ à ξηδ. """ δ """" pendula """ à ξηδ. """ δ """" pendula """ δ """ δ """" pendula """ δ """ δ """" pendula """ """ δ """ δ """" pendula """ """ δ """ δ """" pendula """ δ """ δ """ δ """" pendula """ """ δ	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 R. 1 Mespilus Amelanchier à 35b. 1 » Cotoneaster à 20th — 2 » Pyracantha à 35b. 2 Morus alba (Maulbeere) » - 16 » nigra » - 20 Myrica Carolineana à 30rt 5 » cerifera » - 5 Myrtus angustifolia à 20th - 8	Tilge rothe A Ffb. 6 C Nobinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S Nobinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S Nobinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S Nobinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S Nobinia Pseudo-Acacia Nobinia N
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotβ - ξ " pendula à \$fb ξ " pendula à \$fb ξ " pendula à \$fb ξ " pendula - ξ " pend	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\bar{p}\bar{b}\$. \$1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathbb{R}\$. \$1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\bar{b}\$. \$1 — » Cotoneaster à \$\bar{p}\bar{b}\$. \$2 — Morus alba (\$\mathbb{M}\aulfbeere\$) » - 16 » nigra » - 20 Myrica Carolineana à \$\bar{p}\otint{ort.} = 5 » cerifera » - 5 Myrtus angustifolia à \$\alpha\otint{ort.} = 8 » communis à \$\bar{p}\otint{b}\$. — 25	Tüğe rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotβ - 5 " pendula à \$fb - 8 " gleditschia horrida à \$fb 2 \$fb - 8 " inermis 2 " " - 5 - 8 " sinensis 2 " " - 5 - 8 " triacanthos à \$fb - 15 Gymnocladus canadensis 4 - 4 Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$cott - 5 " quinquefolia (wilber \$cotm) " - 15 " quinquefolia (wilber \$cotm) " - 15 Heimia salicifolia à \$cott - 5 Hibiscus syriacus, gemifot à \$fb 1 10	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\	High rothe A Fib. 6 C Nobinia Pseudo-Acacia 100 Bfb. 20 Thir. A Fib 8 Nobinia Pseudo-Acacia 100 Bfb. 20 Thir. A Fib 8 Nobinia Pseudo-Acacia 100 Bfb. 20 Thir. A Fib 8 Nobinia Pseudo-Acacia 100 Bfb 4 Nobinia No
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$fb - ξ " pendula à \$fb - ξ " pendula à \$fb - ξ " inermis 2 Thr. à \$cotf - ξ " inermis 2 " " - ξ " sinensis 2 " " - ξ " triacanthos à \$fb - 1ξ Gymnocladus canadensis " 4 - Halesia tetraptera " 1 1ξ Halimodendron argenteum à \$cotf - ξ " quinquefolia (wilber Wein) " 15 " quinquefolia (wilber Wein) " 15 Heimia salicifolia à \$cotf - 5 Hibiscus syriacus, gemifot à \$fb 1 10 " gefillite Baricitat à \$cotf - \$cotf - \$cotf	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathbb{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. 1 — » Cotoneaster à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. 2 — » Pyracantha à \$\bar{p}\$\bar{p}\$. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\bar{p}\$ort. — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\alpha\$to. 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\alpha\$totb — 20 » latifolia » — 3	High rothe A Fib. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$f̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathbb{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\$b. 1 » Cotoneaster à \$\bar{p}\$b. 2 » Pyracantha à \$\bar{p}\$b. 2 Morus alba (Maulíbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\bar{p}\$ort. — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\bar{q}\$oth = 8 » communis à \$\bar{p}\$fb. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\bar{q}\$oth = 20 » latifolia » — 3 » tarentina » — 8	High rothe A Fib. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$f̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathbb{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\bar{p}\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\bar{p}\$b. 2 — » Pyracantha à \$\bar{p}\$b. 2 — Morus alba (Maulíbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\bar{p}\$ort. — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\bar{p}\$ot. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\bar{p}\$ot. — 25 » latifolia » — 3 » tarentina » — 8 Olea sylvestris à \$\bar{p}\$fb. — 15	Tige rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf ξ " pendula à \$fb. 8 " inermis " 2 " " " - \$ " sinensis 2 " " " - \$ " triacanthos à \$fb. - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$fot. 5 " quinquefolia (wilber Wein) " - 15 " quinquefolia (wilber Wein) " - 15 Heimia salicifolia à \$fot. 5 " paponhae argentea " - 10 " rhamnoides " - 5 " paponica " - 10	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathbb{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 2 — » Pyracantha à \$\pi\$fb. 2 — Morus alba (Maulíbeere) » - 16 » — 16 » nigra » - 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. — 5 — 5 Myrius angustifolia à \$\pi\$tb. — 8 = 5 8 » communis à \$\pi\$fb. — 20 3 25 3 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$tb. — 20 3 3 3 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Tige rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$coth — \$ " pendula à \$fb. — \$ " inermis " 2 " " " — \$ " sinensis 2 " " — \$ " sinensis 2 " " — \$ " triacanthos à \$fb. — 15 Gymnocladus canadensis " 4 — Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$fort. — 5 " quinquefolia (wilber \$\mathcar{c}\text{ein}) " — 15 " quinquefolia (wilber \$\mathcar{c}\text{ein}) " — 15 Heimia salicifolia à \$fort. — 5 Hibiscus syriacus, gemijot à \$fot 8 " y gefiisite \$\mathcar{c}\text{ein} \text{à \$coth} \ — 8 Hippophae argentea " — 10 " rhamnoides " — 5 " japonica " — 10 Hypericum calycinum " — 10	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\mathref{R}\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 1 — » Pyracantha à \$\pi\$fb. 2 — Morus alba (Maulbeere) » - 16 — » nigra » - 20 — 5 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. — 5 — 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$tb. — 8 — 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$tb. — 25 — 8 » communis à \$\pi\$fb. — 25 — 3 » tarifolia » - 3 20 3 » tarentina » - 8 0 0 3 5 Paliurus aculeatus » - 15 Paeonia arborea, diverse à \$pth 1 —	Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollandifche meiße A 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A 20 Rosa canina, 31 Unterlagen A 2 No pimpinellifolia A 20th A 2 No rubifolia A 20th A 2 Ruscus aculeatus A 2 No racemosus A 3 No racemosu A 20th A 3 No racemosa A 20th A 3 No racemosa A 3 No rac
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$f̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\bar{p}\	Tilge rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$coth - ξ " pendula à \$fb ξ ξ " pendula à \$fb ξ ξ " pendula à \$fb ξ ξ " inermis 2 Σhfr. à \$coth ξ " inermis 2 " " - ξ ξ " sinensis 2 " " - ξ π " triacanthos à \$fb 1ξ ξ Gymnocladus canadensis " 4 - π Halesia tetraptera " 1 ξ π Halimodendron argenteum à \$cott ξ ξ " quinquefolia (wilber \$\mathbb{Scim}\) " " 15 π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π π <td>Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\pi\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$b. — 8 » communis à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 20 » latifolia » — 3 15 » tarentina » — 8 0lea sylvestris à \$\pi\$b. — 15 Paliurus aculeatus » — 15 Paeonia arborea, diverse à \$\pi\$b. 2 15 Perioploca graeca à \$\pi\$ort. 5</td> <td> Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollandifche meiße No 6 C Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 ThIr. A Ffb. S No tortuosa No C No pimpinellifolia No C No pimpinellifolia A Seth C No pimpinellifolia A Set</td>	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\pi\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$b. — 8 » communis à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 20 » latifolia » — 3 15 » tarentina » — 8 0lea sylvestris à \$\pi\$b. — 15 Paliurus aculeatus » — 15 Paeonia arborea, diverse à \$\pi\$b. 2 15 Perioploca graeca à \$\pi\$ort. 5	Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollandifche meiße No 6 C Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 ThIr. A Ffb. S No tortuosa No C No pimpinellifolia No C No pimpinellifolia A Seth C No pimpinellifolia A Set
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf - ξ " pendula à \$fb - ξ " pendula à \$fb - ξ " pendula à \$fb - ξ " inermis 2 Σhfr. à \$cotf - ξ " inermis 2 " " - ξ " sinensis 2 " " - ξ " triacanthos à \$fb - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - 15 Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$cotf - 5 Hedera Helyx à \$fb - 15 " quinquefolia (wifber Bein) " - 15 Heimia salicifolia à \$cotf - 5 Heimia salicifolia à \$cotf - 5 " y gefüllte Barictät à 20th - 8 Hippophae argentea " - 10 " rhamnoides " - 5 " y japonica " - 10 Hypericum calycinum " - 10 " hircinum à \$cotf 1 " hircinum à \$cotf - 5 " hircinum<	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\pi\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 1 — » Pyracantha à \$\pi\$b. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » — 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. — 5 — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 25 » latifolia » — 3 » tarentina » — 8 Olea sylvestris à \$\pi\$b. — 15 Paliurus aculeatus » — 15 Paeonia arborea, diverse à \$\pi\$b. 1 Perioploca graeca à \$\pi\$ort. — 5 Phylliraea angustifolia à \$\pi\$fs. 1	Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollänbijche meiße A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 4 No pimpinellifolia A Coth A No rubifolia A Coth A Rubus Idaea (Fimbeeren) A Ffb. 4 Ruscus aculeatus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. 18 No racemosus A Ffb. 18 No racemosa A Ffb. 15 Schinus molle A Coth S Schinus molle A Coth S No mauritiana A M Ffb. S No mauritiana A M Ffb. S No pendula A Ffb. 10 Sorbus aucuparia, Everejche A Ffb. 5 No phyrida (pinnatifida) No pendula No pendula A Ffb. No pendula No pendula A
" Ornus " A goth - ξ " pendula à βfb. - ξ " inermis " 2 " " " - ξ " sinensis 2 " " - ξ " sinensis 2 " " - ξ " triacanthos à βfb. - 1ξ Gymnocladus canadensis " 4 - Halesia tetraptera " 1 ξ Halimodendron argenteum à βort. - ξ " quinquefolia (wilber Bein) " - 15 Hedera Helyx à βfb. - 15 " quinquefolia (wilber Bein) " - 15 Heimia salicifolia à βort. - 5 " gefüllte Barictät à £oth - 8 Hibiscus syriacus, gemifdt à βfb. 1 10 " rhamnoides " - 10 " rhamnoides " - 5 " rhamnoides " - 5 " paponica " - 10 " yaponica " - 10	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " 1 10 " oxyphylla taurica à \$cotf ξ " pendula à \$fb 8 " pendula à \$fb 2 \$fb 8 " pendula à \$fb 2 \$fb 8 8 " inermis " 2 " " " - 5 9 " - 5 9 9 8 9 " - 5 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 8 9 9 8 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 1 10 \[& \text{ Azederach } & \text{ \$\text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 1 10} \] \[& \text{ Sempervirens } & 100 \text{ \$\text{6}\text{.} 1 - \text{ Mespilus Amelanchier } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 1 - \text{ \$\text{2}\text{ Mespilus Amelanchier } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 2 - \text{ Morus alba (Maulbeere) } & \text{ \$\text{-}16} & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 2 - \text{ Morus alba (Maulbeere) } & \text{ \$\text{-}16} & \text{ \$\text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 20 \text{Myrica Carolineana } & \text{3}\text{5}\text{0}\text{.} - 5 \text{ Myrtus angustifolia } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 25 \text{ Myrtus angustifolia } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 25 \text{ Mimbriata (Eugenia) } & \text{20th } - 20 \text{ \$\text{3}\text{ Mimbriata (Eugenia) } & \text{20th } - 20 \text{ \$\text{3}\text{ tarentina } & \text{ \$\text{3}\text{5}\text{5}\text{.} - 15 \text{ Paliurus aculeatus } & \text{ \$\text{3}\text{5}\text{5}\text{.} - 15 \text{ Paulownia imperialis } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{ 2 15 \text{ Perioploca graeca } & \text{3}\text{50t. } 1 - \text{ \$\text{2}\text{1}\text{5}\text{ Prioploca graeca } & \text{3}\text{50t. } 1 - \text{ \$\text{2}\text{1}\text{5}\text{ Prioploca graeca } & \text{3}\text{5}\text{5}\text{.} 1 - \text{ \$\text{2}\text{1}\text{5}\text{1}\text{6}\text{1} \text{2} \text{1}\text{5} \text{1} \te	Tilge rothe A Ffb. 6 C No holdanbifde meiße A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. 20 Thir. A Ffb. A No pimpinellifolia A Foth A No pimpinellifolia A Foth A No rubifolia A Foth A Rubus Idaea (Fimbeeren) A Ffb. 4 Ruscus aculeatus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. 2 No racemosus A Ffb. A No racemosus A Ffb. A No racemosus A Ffb. B No racemosa A Ffb. B No migra A Ffb. B No racemosa B No racemosa
" Ornus " a \$ 20th - ξ " oxyphylla taurica à \$ 20th - ξ " pendula à \$ 5th - ξ " inermis " 2 " " " - ξ " inermis " 2 " " " " - ξ " sinensis " 2 " " " " - ξ " triacanthos à \$ fb - 15 " Halesia à \$ fott - 5 " quinquefola (wilber £ chin) " 15 " Hedera Helyx à \$ fb - 15 " pulpa quinquefolia (wilber £ chin) " 3 fb - 10 " y gefülfte £ chin à \$ fb - 5 " y gefülfte £ chin <t< td=""><td>Medicago arborea</td><td> Tilge rothe A Ffb. 6 C </td></t<>	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " a \$ 20th - ξ " oxyphylla taurica à \$ 20th - ξ " pendula à \$ 5th - ξ " inermis " 2 " " " - ξ " inermis " 2 " " " " - ξ " sinensis " 2 " " " " - ξ " triacanthos à \$ fb - 15 " Halesia à \$ fott - 5 " quinquefola (wilber £ chin) " 15 " Hedera Helyx à \$ fb - 15 " pulpa quinquefolia (wilber £ chin) " 3 fb - 10 " y gefülfte £ chin à \$ fb - 5 " y gefülfte £ chin <t< td=""><td>Medicago arborea</td><td> Tilge rothe A Ffb. 6 C No holdanbifde meiße A 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 No tortuosa A 20 Rosa canina, 31 Unterlagen A 4 No pimpinellifolia A 20th A No rubifolia A 20th A Rubus Idaea (Simbeeren) A 5fb. 4 Ruscus aculeatus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 2 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 6 No rigra A 5fb. 6 No racemosa A 5fb. 7 N</td></t<>	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 C No holdanbifde meiße A 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 No tortuosa A 20 Rosa canina, 31 Unterlagen A 4 No pimpinellifolia A 20th A No rubifolia A 20th A Rubus Idaea (Simbeeren) A 5fb. 4 Ruscus aculeatus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 2 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 4 No racemosus A 5fb. 6 No rigra A 5fb. 6 No racemosa A 5fb. 7 N
" Ornus " a gotth - f " oxyphylla taurica à gotth - f " pendula à βfb. - f " pendula à βfb. - f " pendula à βfb. - f " inermis 2 Thr. à gott - f " inermis 2 " " - f - f " sinensis 2 " " - f - f " triacanthos à βfb. - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - f Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à Bott. - 5 Hedera Helyx à βfb. - 15 " quinquefolia (wifber Bein) " - 15 Heimia salicifolia à Bott. - 5 " quinquefolia (wifber Bein) " - 15 Heimia salicifolia à Bott. - 5 " y gefüllte Barictät à 20th - 8 Hippophae argentea " - 10 " rhamnoides " - 5 " particum calveinum " - 5 " hircinum à Bott - 5 "	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » 1 10 » Azederach » 1 10 » 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 2 — » Pyracantha à \$\pi\$b. 2 — Morus alba (Maulbeere) » - 16 » » 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ort. 5 » 5 » cerifera » - 5 % 20 % 9 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$ort. - 5 % 5 \$\pi\$b. - 25 \$\pi\$b. - 20 \$\pi\$b. - 25 \$\pi\$b. - 20 \$\pi\$b. - 20 \$\pi\$b.	Tige rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " a \$ 20th - ξ " oxyphylla taurica à \$ 20th - ξ " pendula à \$ 5th - ξ " pendula à \$ 5th - ξ " inermis " 2 Thir. à \$ 2th - ξ " inermis " 2 " " - ξ " inermis " 2 " " - ξ " sinensis " 2 " " " - ξ " triacanthos à \$ ft - 15 Gymnocladus canadensis " 4 - 4 Halesia tetraptera " 1 15 Halimodendron argenteum à \$ 5ott - 5 Hedera Helyx à \$ ft - 15 " quinquefolia (wilber Wein) " 15 Heimia salicifolia à \$ 5ott - 5 " quinquefolia (wilber Wein) " 15 Heimia salicifolia à \$ 5ott - 5 " y gefüllte Barictata & 20th - 8 Hipbophae argentea " 10 " rhamnoides " 5 " rhamnoides " 5 " paponica " 5 " hypericum calycinum " 8 " hircinum	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35t. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 R. 1 Mespilus Amelanchier à 5tb. 1 — » Cotoneaster à 20th — 2 » Pyracantha à 5tb. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à 3port. — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à 20th — 8 » communis à 3fb. — 25 » fimbriata (Eugenia) à 20th — 20 » latifolia » — 3 » tarentina » — 8 Olea sylvestris à 3fb. — 15 Paliurus aculeatus » — 15 Paeonia arborea, diverse à 20th 1 — Paulownia imperialis à 3fb. 2 15 Perioploca graeca à 3fb. 1 — Phylliraea angustifolia à 3fb. 1 » latifolia » 10 Phomis fruticosus à 20th — 10 » virens » — 10 Photinia serrulata à 3fb. 2	Tilge rothe A Ffb. 6 C
" Ornus " a ξoth - ξ " oxyphylla taurica à ξoth - ξ " pendula à βfb. - ξ " pendula à βfb. - ξ " inermis 2 m - ξ " inermis 2 m - ξ " sinensis 2 m - ξ " sinensis 2 m - ξ " triacanthos à βfb. - 1ξ Halesia tetraptera m 1 1ξ Halimodendron argenteum à βort. - ξ Hedera Helyx à βfb. - 1ξ " quinquefolia (wilber Bein) - 15 Heimia salicifolia à βort. - 5 " quinquefolia (wilber Bein) - 15 Heimia salicifolia à βort. - 5 " quinquefolia (wilber Bein) - 15 Heimia salicifolia à βort. - 5 " gefiillte Baricitat à 2oth - 8 " pefiillte Baricitat à 2oth - 8 " paponica - 10 " hypericum calycinum " 25 " hircinum	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35t. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 R. 1 Mespilus Amelanchier à 5tb. 1 — » Cotoneaster à 20th — 2 » Pyracantha à 3tb. 2 — Morus alba (Maulbeere) » — 16 » nigra » — 20 Myrica Carolineana à 3port. — 5 » cerifera » — 5 Myrtus angustifolia à 20th — 8 » communis à 3tb. 25th — 25 » fimbriata (Eugenia) à 20th — 20 » latifolia » — 3 » tarentina » — 8 Olea sylvestris à 3tb. — 15 Paliurus aculeatus » — 15 Paeonia arborea, diverse à 20th — 15 Paulownia imperialis à 3tb. 2 15 Perioploca graeca à 4pth. — 5 Phylliraea angustifolia à 3tb. 1 — » latifolia » 10 Phomia fruticosus à 20th — 10 Photonia serrulata à 3tb. 2 —	Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollandifice meiße A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa A Ffb. C No pimpinellifolia A Foth A No pimpinellifolia A Ffb. 2 No pimpinellifolia A Ffb. 2 No pimpinellifolia A Ffb. A No pimpinellifolia A
" Ornus " a \$ 20tf - ξ " oxyphylla taurica à \$ 20tf - ξ " pendula à \$ 5fb - ξ " pendula à \$ 5fb - ξ " pendula à \$ 5fb - ξ " inermis 2 \$ 2 \$ " " - ξ " inermis 2 \$ " " - ξ " inermis 2 \$ " " " - ξ " sinensis 2 " " " - ξ " sinensis 2 " " " - ξ " triacanthos à \$ fb - 1ξ Gymnocladus canadensis " 4 - 4 Halesia tetraptera " 1 ξ Halimodendron argenteum à \$ 50tf - ξ Halimodendron argenteum à \$ 50tf - ξ " quinquefolia (wißer \$ 28in) " - 15 " quinquefolia (wißer \$ 28in) " - 15 " hibiscus syriacus, gemijcht à \$ 50tf - 8 Hippophae argentea " - 10 " yaponica " - 5 " japonica " - 5	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 C No hollandifche meiße No 6 C Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. S No tortuosa No 20 Rosa canina, 31 Unterlagen No 4 No pimpinellifolia A Seth 4 Rubus Idaea (Kimbeeren) A Ffb. 4 Ruscus aculeatus No 2 No Hypophyllum 100 K. 15 No racemosus A Ffb. 2 No Hypophyllum 100 K. 15 No racemosus A Ffb. 18 No No No No No No No
" Ornus " a ξotty - ξ " oxyphylla taurica à ξotty - ξ " pendula à βfb. - ξ " pendula à βfb. - ξ " pendula à βfb. - ξ " inermis 2 % " - ξ " inermis 2 % " - ξ " inermis 2 % " - ξ " sinensis 2 % " - ξ " triacanthos à βfb. - 1ξ " Halesia tetraptera " 1ξ 1ξ " Halesia tetraptera " 1ξ 1ξ " Hedera Helyx à βfb. 15 " quinquefolia (wilber Wein) " 1ξ 15 " defender Helyx à βfb. 1 " a pott. à βfb. 1 " a pott. à βfb. 1	Medicago arborea	Tige rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. — 8 x tortuosa x — 20 Rosa canina, Ju Unterlagen x — 4 x pimpinellifolia x = 2 x rubifolia A Loth — 4 Rubus Idaea (Simbeeren) A Ffb. 4 Rubus Idaea (Simbeeren) A Ffb. 4 Ruscus aculeatus x = 2 x Hypophyllum 100 R. — 15 x racemosus A Ffb. 2 x Sambucus Iaciniata A Loth — 6 x nigra A Ffb. — 18 x x x x x x x x x
" Ornus " a \$ 20th - ξ " oxyphylla taurica à \$ 20th - ξ " pendula à \$ 5th - ξ " inermis 2 " " " - ξ " sinensis 2 " " " - ξ " triacanthos à \$ 5th - 1ξ " triacanthos à \$ 5th	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35t. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 R. 1 1 Mespilus Amelanchier à 35t. 1 2 » Cotoneaster à 20th — 2 2 » Pyracantha à 35t. 2 2 Morus alba (Maulbeere) » - 16 3 5 » nigra » - 20 20 Myrica Carolineana à 35t 5 3 5 Myrtus angustifolia à 20th - 8 3 5 » cerifera » - 5 3 4 5 5 Myrtus angustifolia à 20th - 8 3 6 25 6 6 4 6 2 2 6 4 6 2 2 3 6 2 2 6 4 6 2 2 6 4 6 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. 14 100 Ffb. 16 100 Ffb. 16 100 Fffb. 16 1
" Ornus " a \$0tf − \$1 " oxyphylla taurica à \$0tf − \$2 " pendula à \$fb. − \$2 " pendula à \$fb. − \$2 " pendula à \$fb. − \$2 " inermis 2 2 " " − \$2 " inermis 2 2 " " − \$2 " sinensis 2 " " − \$2 " sinensis 2 " " − \$2 " triacanthos à \$fb. − 15 Gymnocladus canadensis 4 − Halesia tetraptera 1 15 Halimodendron argenteum à \$pott. − \$5 Hedera Helyx à \$fb. − 15 " quinquefolia (wifber \$2 cit) " − 15 Heimia salicifolia à \$pott. − 5 Heimia salicifolia à \$pott. − 5 " quinquefolia (wifber \$2 cit) à \$pott. − 5 " y gefüffte \$2 cit cit à \$2 cit b − \$2 Hibiscus syriacus, gemifot à \$pott. − 5 " a pramoides " − 10 " paponica " − 10 " hireinum à \$pott. − 5 <td> Medicago arborea </td> <td> Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. 14 100 Ffb. 15 100 Ffb. 16 100</td>	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. 14 100 Ffb. 15 100 Ffb. 16 100
Ornus	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\pi\$b. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 \$\pi\$. 1 — Mespilus Amelanchier à \$\pi\$b. 1 — » Cotoneaster à \$\pi\$b. 2 — Morus alba (\$\mathrm{Maulbeere}\$) » - 16 » nigra » - 20 Myrica Carolineana à \$\pi\$ot. — 5 » cerifera » - 5 Myrtus angustifolia à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 25 » fimbriata (Eugenia) à \$\pi\$b. — 25 » latifolia » - 8 Olea sylvestris à \$\pi\$b. — 15 Paliurus aculeatus » - 15 Paeonia arborea, diverse à \$\pi\$b. 2 15 Perioploca graeca à \$\pi\$ot. — 5 Phylliraea angustifolia à \$\pi\$fb. 2 15 Perioploca graeca à \$\pi\$ot. — 5 Phylliraea angustifolia à \$\pi\$fb. 1 — » latifolia » 1 10 Photinia serrulata à \$\pi\$fb. 2 2 Photinia serrulata à \$\pi\$fb. 2 2 Pistacia Lentiscus <t< td=""><td> Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 100 F</td></t<>	Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 100 F
Ornus	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 35t. 1 10 » Azederach » 1 10 » Sempervirens 100 R. 1 Mespilus Amelanchier à 5t. 1 » Cotoneaster à 20th — 2 » Pyracantha à 3t. 2 morus alba (Maulbeere) » - 16 » nigra » - 20 Myrica Carolineana à 3t 5 » cerifera » - 5 Myrtus angustifolia à 20th — 8 » communis à 3t. 5th — 25 » fimbriata (Eugenia) à 20th — 20 » latifolia » - 3 » tarentina » - 8 Olea sylvestris à 3t 15 Paliurus aculeatus » - 15 Paulownia imperialis à 3t 15 Paulownia imperialis à 3t 15 Perioploca graeca à 3t 15 Perioploca graeca à 3t 15 Perioploca graeca à 3t 15 Phylliraea angustifolia à 3t 15 Perioploca graeca à 20th - 1 Phylliraea angustifolia <td< td=""><td> Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. </td></td<>	Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb.
Ornus	Medicago arborea	Tilge rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 4 100 Ffb. 100 Ffb.
Ornus	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à \$\text{pfb}\$. 1 10 » Azederach	Tige rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. 20 200 Ffb. 20
Normus	Medicago arborea à 20th — 10 Melia arguta à 3 \$\tilde{\text{pfb}}\$. 1 10 » Azederach	Tighe rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. — 8 x tortuosa x — 20 Rosa canina, 31 Unterlagen x — 4 x pimpinellifolia x = 2 — x rubifolia A 2 eth — 4 Rubus Idaea (Simbeeren) A Ffb. 4 — Ruscus aculeatus x = 2 — x Hypophyllum 100 R. — 15 x racemosus A Ffb. 2 — Sambucus Iaciniata A 2 eth — 6 x nigra A 5 fb. — 18 x x x x x x x x x
" oxyphylla taurica à \$cotfy - \$coxyphylla taurica - \$coxyphylla taurica - \$coxyphylla taurica à \$coxyphylla taurica - \$coxyphylla taurica - \$coxyphylla taurica à \$coxyphylla taurica a \$coxyphylla <	Media arguta. à \$\text{spfb.} 1 10 Melia arguta. à \$\text{spfb.} 1 10 » Azederach	Tighe rothe A Ffb. 6 Robinia Pseudo-Acacia 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 8 100 Ffb. 20 Thir. A Ffb. 100 Ffb. 20 200 Ffb. 200 Ffb

Blumenzwiebeln und Knollen.

AL STATE OF THE ST		Gr. Re. Ggr.
Anemonen, gef. schöner Rommel 1000 St. 9 —		Gladiolus gandavensis, Prachtforten, neue 2 —
» » bester Rommel 1000 » 12 —	100 St. 20	— » » in 25 Sorten mit
» » neue scharlachrothe in vie-	» coum	— Namen 100 St. 20—30 —
» » len Niiancen 1000 St. 12 —	» europaeum, fcbn 100 » 3	— » » neueste in 25 Sorten
» » 100 Stild in 50 Sorten	» hederaefolium 100 » 20	
mit Namen 2 15	» latifolium, ganz neues, bril-	» psittacinus100 St. 1 15
» einfache chines. immerblühende,	lant rosa, sehr groß, nicht zu	» ramosus
bester Rommel 1000 St. 9 -	verwechseln mit africanum	» » in 25 Prachtsorten
» neue scharlachrothe chinesische	(macrophyllum), practivoll,	mit Namen 100 » 10 —
1000 St. 10 -		— » in viel. Variet. gemischt 100 » 5 —
Ranunkeln, holl. gef., schöner Rom. 1000 » 5 —		— Gloriosa superba
» » » I. Qualität 1000 » 6 —		
» holl. gef. in 50 Sort. m. Nam. 100 » 2 —	» » » kleine Knollen 12 » 4	
» türkische gef. Romano, roth 100 » — 12		Mamen 100 » 16 —
» » gef. Merveilleuse, gelb 100 » - 24		erecta, 12 neue Sorten 12 » 2
» » Hercules, weiß 100 » 2 —	» Cotteyana	Ismene calathina
» » Prince deGalitzin,	» Hendersoni 10 » 1	
gelb mit braun 100 » 1 —		Lilium colchicumà St. 1-4
» » turban d'or,	» marginata	- » giganteum
geflammt 100 » — 24	Eucharius amazonica 6	» lancifolium album, blühbar 100 St. 20
» » » noir, braun 100 » — 16	» grandiflora12 » 5	- » » febr ftart
» » Seraphique d'Algere,	Georginen, 100 Prachtsorten (Topffnöll=	» » rubrum, bliihbar 100 » 30 —
gelb	den) mit Namen und Charak-	» » fehr ftark. 100 » 50 —
Gefüllte Tuberosen, stark 100 » 2 —	teristif	
Achimenes, 25 Sorten à 3 Knöllchen 1 15	» 12 Sorten 12 » 3	1.1 6 400
» 50 »à 3 » 3 —		w testaceum (isahellinum) 19 w 2
» 1000 Stiick in Rommel 4 —	Gesneria Donkelaariià » 1	10
Alstroemeria chilensis100 St. 6 —	» Leopoldi	tigrinum 100 c
» aurantiaca 12 » 1 —	» Miellezià » 1	Ovallis tetraphylla 1000 v 1
Amaryllis formosissima100 » 6 —	» zebrina in 6 Var. jede 12 » 1	Tricidia (Forraria) navania 1000 10
» solandraeflora, prachtv., Blu=	» » in Rommel100 » 3	" " 100 " 2 —
men circa 1 Fuß lang, stark	Gladiolus floribundus, ftarf 100 » 3	15 » aurea100 » 10
bliihbar12 St. 6 —	» gandavensis, fehr ftarf 100 » 3	- » » conchiflora 100 » 10 -
» Tettauii, ftark, eine der dank-	» » 12 französische Bracht-	» splendens. 100 » 12 —
barblühendsten Sorten, groß,	sorten mit Namen	
bunkelcarmin12 St. 12 —	100 St. 10—16	
		owwe Lin //

Pflanzen.

	Re. Sgr.			Rf. Sgr.	Ry. Syr.
Andropogon formosum 12 St.			s carvophyllus. Topfnelfen, in	od. og	Paeonia chinensis, 12 der neuesten besten
Azalea indica, 25 schönste Sort. 100 »	15 —		100 Sorten mit Ramen		Sorten 12 St. 8 —
Araucaria imbricata, vierjährige fräftige			und Charafteristif 100 St.	12 —	
Sämlinge, einzeln in kleinen Töpfen))	» remontirende in 12 Sort.		Phlox in 100 prachtvollen Sorten 100 » 6 —
100 St. 40 R. 12 St.			à 1 St.	2 —	» Lierval's & Fontaines's neueste groß=
Calceolarien, strauchartige neue großblu-))	Abbotsfordianus, prachtvolle		blumige, großdoldige, niedrige
mige	5 —	7.0	Bastard-Federnelke, niedrig		Varietäten, überaus prachtvoll
Pelargonien, über mein Sortiment von			mit aufrechtstehenden Blü-		24 Sorten à 1 St. 3 —
circa 500 Sorten, alles Neue umfassend,			thenstengeln, purpurrosa, sehr		Primula veris, engl. Primeln in reichem
in starker Vermehrung liegt specielles Berzeichniß zur Ausgabe bereit.			reichblühend 12 St.		
Verzeichniß zur Ausgabe bereit.))	schottische Federnelken in 20 ganz		» » in 12 Prachtsorten 12 » — 24
1 Sortiment von 100 Sorten à 1 St.			neuen Sorten mit Randzeich=		» Auricula, Luifer, in schönem
100 Stück in 25 Prachtsorten nach			nungen100 St.		
meiner Wahl	12 —	Lychnis	Viscaria, gef. Pechnelle 100 »	3 —	
Pinus Apollinis, selten, prachtvoll 12 St.	6 —	Paeonia	chinensis, 12 sehr schöne gefüllte		» » englische, 12 Prachtsorten
Althaea, 12 Sort. engl. Malven à 1 »	3 -		Sorten	2 10	à 1 St. 4 —
					1

	Rosa centif., gew. große Garten= 1000 » 16 – » muscosa, gewöhnliche Moos=	Erbbeere, Underhill's Sir Harry, extra 12 St. 1— 3 Admiral Dundas	Sachkenner die volltragendste aller Sorten. Sehr robust im Wachsthum, trägt eine Pflanze dis zu 80 vollkommenen Frückten, welche groß, von sehr feis nem aromatischen Geschmack, in Farbe gleichmäßig dunkelcarsmoisuroth gefärbt. Offerive solsche zum Originalpreis 100 St. 21—12 » 3—20 pfelbäume, 7—8′, beste Sorten100 » 24—24 pfelbäume, 7—8′, » » 100 » 28—24 pfelbäume, 7—8′, » » 100 » 28—24 pfelbäume, 7—8′, » » 100 » 28—25 pfüschäume, 7—8′, » » 100 » 18—25 pfüschen, » » 100 » 25—26 pfüschen, » » 100 » 25—26 pfüschen, » » 100 » 16—26 pfüschen, » » 30 pütchener Weichsels 100 » 25—26 pfüschen, » » 300 » 16—26 pfüschen, » » Sohaunisstamm 12 » 14—26 pfüschen, » » Beichsels 100 » 12—26 pfüschlinge zichtige. 1000 » 12—26 pfüschlinge zichtige. 1000 » 12—26 pfüschlinge pfüschen, 1—2′ 1000 » 12—26 pfüschlinge, 7′ 100 » 12—26 pfüschen, 7′ 100 » 15—26 pfüschen, 7′ 100 » 14—26 pfüschen, 7′ 100 » 14—26 pfüschen, 7′ 100 » 14—26 pfüschen, 7′ 100 » 15—26 pfüschen, 7′ 100 » 14—26 přüschen, 7′ 1000 » 14—
--	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Das große en detail Samen-Verzeichniß erscheint Ende December.



Druck bon J. J. Brockhaus in Keipzig.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)